



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Disposición

Número: DI-2019-1268-APN-ANMAT#MSYDS

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Viernes 1 de Febrero de 2019

Referencia: 1-47-3110-5766/17-3

VISTO el expediente N° 1-47-3110-5766/17-3 del Registro de la Administración Nacional de Medicamentos Alimentos y Tecnología Médica y,

CONSIDERANDO:

Que por los presentes actuados la firma BIOARS S.A. solicita autorización para la venta a laboratorios de análisis clínicos de los Productos para diagnóstico uso In Vitro denominados: **PANEL DE ANTICUERPOS PRIMARIOS, Flia. TUMORES SÓLIDOS.**

Que en el expediente de referencia consta el informe técnico producido por el Servicio de Productos para Diagnóstico que establece que los productos reúnen las condiciones de aptitud requeridas para su autorización.

Que se ha dado cumplimiento a los términos que establece la Ley N° 16.463, Resolución Ministerial N° 145/98 y Disposición ANMAT N° 2674/99.

Que la Dirección Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención de su competencia.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.

Que la presente se dicta en virtud de las facultades conferidas por los Decretos N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE

MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) de los productos médicos para diagnóstico de uso In Vitro denominados: **PANEL DE ANTICUERPOS PRIMARIOS, Flia. TUMORES SÓLIDOS**, de acuerdo a lo solicitado por la firma BIOARS S.A. con los datos característicos que figuran al pie de la presente.

ARTICULO 2º.- Autorícense los textos de los proyectos de rótulos y Manual de Instrucciones que obran en el documento N° IF-2019-00357174-APN-DNPM#ANMAT.

ARTÍCULO 3º.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda "Autorizado por la ANMAT PM-1127-302", con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTÍCULO 4º.- Extiéndase el Certificado de Autorización e Inscripción en el RPPTM con los datos característicos mencionados en esta Disposición.

ARTÍCULO 5º.- Regístrese. Inscribise en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición, conjuntamente con rótulos e instrucciones de uso autorizados y el Certificado mencionado en el artículo 4º. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERISTICOS

Nombre descriptivo: **PANEL DE ANTICUERPOS PRIMARIOS, Flia. TUMORES SÓLIDOS.**

Indicación de uso: Anticuerpos destinado para su uso en aplicaciones en inmunohistoquímica en muestras de tejidos procedentes de biopsias fijados en formalina y embebidos en parafina, secciones de tejidos congelados y/o preparaciones celulares. Estos anticuerpos se emplean en el diagnóstico de Tumores Sólidos

Nombre comercial: Ver tabla.

Catálogo	Nombre Comercial	Presentación
BSB 5050	Tinto Alpha-Fetoprotein	3 ml, prediluido
BSB 5051	Tinto Alpha-Fetoprotein	7 ml, prediluido
BSB 5052	Tinto Alpha-Fetoprotein	15 ml, prediluido
BSB 5053	Alpha-Fetoprotein	0.1 ml, concentrado
BSB 5054	Alpha-Fetoprotein	0.5 ml, concentrado
BSB 5055	Alpha-Fetoprotein	1 ml, concentrado
BSB 2384	Tinto Alpha-Fetoprotein RMab	3 ml, prediluido
BSB 2385	Tinto Alpha-Fetoprotein RMab	7 ml, prediluido
BSB 2386	Tinto Alpha-Fetoprotein RMab	15 ml, prediluido
BSB 2387	Alpha-Fetoprotein RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2388	Alpha-Fetoprotein RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2389	Alpha-Fetoprotein RMab	1 ml, concentrado
BSB 5057	Tinto AMACR/P504S RMab	3 ml, prediluido

BSB 5058	Tinto AMACR/P504S RMab	7 ml, prediluido
BSB 5059	Tinto AMACR/P504S RMab	15 ml, prediluido
BSB 5060	AMACR/P504S RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5061	AMACR/P504S RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5062	AMACR/P504S RMab	1 ml, concentrado
BSB 2803	Tinto Amyloid A RMab	3 ml, prediluido
BSB 2804	Tinto Amyloid A RMab	7 ml, prediluido
BSB 2805	Tinto Amyloid A RMab	15 ml, prediluido
BSB 2806	Amyloid A RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2807	Amyloid A RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2808	Amyloid A RMab	1 ml, concentrado
BSB 6071	Tinto Androgen Receptor	3 ml, prediluido
BSB 6072	Tinto Androgen Receptor	7 ml, prediluido
BSB 6073	Tinto Androgen Receptor	15 ml, prediluido
BSB 6074	Androgen Receptor	0.1 ml, concentrado
BSB 6075	Androgen Receptor	0.5 ml, concentrado
BSB 6076	Androgen Receptor	1 ml, concentrado
BSB 2447	Tinto Arginase-1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2448	Tinto Arginase-1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2449	Tinto Arginase-1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2450	Arginase-1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2451	Arginase-1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2452	Arginase-1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6078	Tinto Bax RMab	3 ml, prediluido
BSB 6079	Tinto Bax RMab	7 ml, prediluido
BSB 6080	Tinto Bax RMab	15 ml, prediluido
BSB 6081	Bax RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6082	Bax RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6083	Bax RMab	1 ml, concentrado
BSB 5064	Tinto BCA-225	3 ml, prediluido
BSB 5065	Tinto BCA-225	7 ml, prediluido
BSB 5066	Tinto BCA-225	15 ml, prediluido
BSB 5067	BCA-225	0.1 ml, concentrado
BSB 5068	BCA-225	0.5 ml, concentrado
BSB 5069	BCA-225	1 ml, concentrado
BSB 6085	Tinto bcl-x RMab	3 ml, prediluido
BSB 6086	Tinto bcl-x RMab	7 ml, prediluido
BSB 6087	Tinto bcl-x RMab	15 ml, prediluido
BSB 6088	bcl-x RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6089	bcl-x RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6090	bcl-x RMab	1 ml, concentrado
BSB 6373	Tinto BG8 LewisY	3 ml, prediluido
BSB 6374	Tinto BG8 LewisY	7 ml, prediluido
BSB 6375	Tinto BG8 LewisY	15 ml, prediluido
BSB 6376	BG8 LewisY	0.1 ml, concentrado
BSB 6377	BG8 LewisY	0.5 ml, concentrado
BSB 6378	BG8 LewisY	1 ml, concentrado
BSB 6387	Tinto C3d	3 ml, prediluido

BSB 6388	Tinto C3d	7 ml, prediluido
BSB 6389	Tinto C3d	15 ml, prediluido
BSB 6390	C3d	0.1 ml, concentrado
BSB 6391	C3d	0.5 ml, concentrado
BSB 6392	C3d	1 ml, concentrado
BSB 2831	Tinto C4d RMab	3 ml, prediluido
BSB 2832	Tinto C4d RMab	7 ml, prediluido
BSB 2833	Tinto C4d RMab	15 ml, prediluido
BSB 2834	C4d RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2835	C4d RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2836	C4d RMab	1 ml, concentrado
BSB 6394	Tinto C4d	3 ml, prediluido
BSB 6395	Tinto C4d	7 ml, prediluido
BSB 6396	Tinto C4d	15 ml, prediluido
BSB 6397	C4d	0.1 ml, concentrado
BSB 6398	C4d	0.5 ml, concentrado
BSB 6399	C4d	1 ml, concentrado
BSB 5092	Tinto CA-125	3 ml, prediluido
BSB 5093	Tinto CA-125	7 ml, prediluido
BSB 5094	Tinto CA-125	15 ml, prediluido
BSB 5095	CA-125	0.1 ml, concentrado
BSB 5096	CA-125	0.5 ml, concentrado
BSB 5097	CA-125	1 ml, concentrado
BSB 6401	Tinto CA-125 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6402	Tinto CA-125 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6403	Tinto CA-125 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6404	CA-125 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6405	CA-125 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6406	CA-125 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5106	Tinto CA19-9	3 ml, prediluido
BSB 5107	Tinto CA19-9	7 ml, prediluido
BSB 5108	Tinto CA19-9	15 ml, prediluido
BSB 5109	CA19-9	0.1 ml, concentrado
BSB 5110	CA19-9	0.5 ml, concentrado
BSB 5111	CA19-9	1 ml, concentrado
BSB 6849	Tinto Cadherin17/LI-Cadherin RMab	3 ml, prediluido
BSB 6850	Tinto Cadherin17/LI-Cadherin RMab	7 ml, prediluido
BSB 6851	Tinto Cadherin17/LI-Cadherin RMab	15 ml, prediluido
BSB 6852	Cadherin17/LI-Cadherin	0.1 ml, concentrado
BSB 6853	Cadherin17/LI-Cadherin	0.5 ml, concentrado
BSB 6854	Cadherin17/LI-Cadherin	1 ml, concentrado
BSB 2391	Tinto Cadherin-6 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2392	Tinto Cadherin-6 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2393	Tinto Cadherin-6 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2394	Cadherin-6 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2395	Cadherin-6 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2396	Cadherin-6 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5127	Tinto Calretinin RMab	3 ml, prediluido

BSB 5128	Tinto Calretinin RMab	7 ml, prediluido
BSB 5129	Tinto Calretinin RMab	15 ml, prediluido
BSB 5130	Calretinin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5131	Calretinin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5132	Calretinin RMab	1 ml, concentrado
BSB 6415	Tinto Carbonic Anhydrase 9 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6416	Tinto Carbonic Anhydrase 9 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6417	Tinto Carbonic Anhydrase 9 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6418	Carbonic Anhydrase 9 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6419	Carbonic Anhydrase 9 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6420	Carbonic Anhydrase 9 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2866	Tinto CD105 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2867	Tinto CD105 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2868	Tinto CD105 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2869	CD105 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2870	CD105 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2871	CD105 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6261	Tinto CD105/Endoglin	3 ml, prediluido
BSB 6262	Tinto CD105/Endoglin	7 ml, prediluido
BSB 6263	Tinto CD105/Endoglin	15 ml, prediluido
BSB 6264	CD105/Endoglin	0.1 ml, concentrado
BSB 6265	CD105/Endoglin	0.5 ml, concentrado
BSB 6266	CD105/Endoglin	1 ml, concentrado
BSB 5218	Tinto CD31	3 ml, prediluido
BSB 5219	Tinto CD31	7 ml, prediluido
BSB 5220	Tinto CD31	15 ml, prediluido
BSB 5221	CD31	0.1 ml, concentrado
BSB 5222	CD31	0.5 ml, concentrado
BSB 5223	CD31	1 ml, concentrado
BSB 2636	Tinto CDK2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2637	Tinto CDK2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2638	Tinto CDK2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2639	CDK2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2640	CDK2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2641	CDK2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6057	Tinto CDX2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6058	Tinto CDX2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6059	Tinto CDX2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6060	CDX2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6061	CDX2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6062	CDX2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5337	Tinto CEA	3 ml, prediluido
BSB 5338	Tinto CEA	7 ml, prediluido
BSB 5339	Tinto CEA	15 ml, prediluido
BSB 5340	CEA	0.1 ml, concentrado
BSB 5341	CEA	0.5 ml, concentrado
BSB 5342	CEA	1 ml, concentrado
BSB 6534	Tinto CEA	3 ml, prediluido

BSB 6535	Tinto CEA	7 ml, prediluido
BSB 6536	Tinto CEA	15 ml, prediluido
BSB 6537	CEA	0.1 ml, concentrado
BSB 6538	CEA	0.5 ml, concentrado
BSB 6539	CEA	1 ml, concentrado
BSB 6562	Tinto Claudin-1	3 ml, prediluido
BSB 6563	Tinto Claudin-1	7 ml, prediluido
BSB 6564	Tinto Claudin-1	15 ml, prediluido
BSB 6565	Claudin-1	0.1 ml, concentrado
BSB 6566	Claudin-1	0.5 ml, concentrado
BSB 6567	Claudin-1	1 ml, concentrado
BSB 2398	Tinto Claudin-5 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2399	Tinto Claudin-5 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2400	Tinto Claudin-5 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2401	Claudin-5 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2402	Claudin-5 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2403	Claudin-5 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5351	Tinto Collagen Type IV	3 ml, prediluido
BSB 5352	Tinto Collagen Type IV	7 ml, prediluido
BSB 5353	Tinto Collagen Type IV	15 ml, prediluido
BSB 5354	Collagen Type IV	0.1 ml, concentrado
BSB 5355	Collagen Type IV	0.5 ml, concentrado
BSB 5356	Collagen Type IV	1 ml, concentrado
BSB 2873	Tinto COX-2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2874	Tinto COX-2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2875	Tinto COX-2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2876	COX-2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2877	COX-2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2878	COX-2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5358	Tinto COX-2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 5359	Tinto COX-2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 5360	Tinto COX-2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 5361	COX-2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5362	COX-2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5363	COX-2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6548	Tinto Cyclin B1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6549	Tinto Cyclin B1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6550	Tinto Cyclin B1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6551	Cyclin B1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6552	Cyclin B1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6553	Cyclin B1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6555	Tinto Cyclin E1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6556	Tinto Cyclin E1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6557	Tinto Cyclin E1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6558	Cyclin E1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6559	Cyclin E1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6560	Cyclin E1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2726	Tinto Cytokeratin 17	3 ml, prediluido

BSB 2727	Tinto Cytokeratin 17	7 ml, prediluido
BSB 2728	Tinto Cytokeratin 17	15 ml, prediluido
BSB 2729	Cytokeratin 17	0.1 ml, concentrado
BSB 2730	Cytokeratin 17	0.5 ml, concentrado
BSB 2731	Cytokeratin 17	1 ml, concentrado
BSB 6184	Tinto Cytokeratin 17 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6185	Tinto Cytokeratin 17 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6186	Tinto Cytokeratin 17 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6187	Cytokeratin 17 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6188	Cytokeratin 17 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6189	Cytokeratin 17 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2733	Tinto Cytokeratin 19	3 ml, prediluido
BSB 2734	Tinto Cytokeratin 19	7 ml, prediluido
BSB 2735	Tinto Cytokeratin 19	15 ml, prediluido
BSB 2736	Cytokeratin 19	0.1 ml, concentrado
BSB 2737	Cytokeratin 19	0.5 ml, concentrado
BSB 2738	Cytokeratin 19	1 ml, concentrado
BSB 5379	Tinto Cytokeratin 19 RMab	3 ml, prediluido
BSB 5380	Tinto Cytokeratin 19 RMab	7 ml, prediluido
BSB 5381	Tinto Cytokeratin 19 RMab	15 ml, prediluido
BSB 5382	Cytokeratin 19 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5383	Cytokeratin 19 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5384	Cytokeratin 19 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5386	Tinto Cytokeratin 20	3 ml, prediluido
BSB 5387	Tinto Cytokeratin 20	7 ml, prediluido
BSB 5388	Tinto Cytokeratin 20	15 ml, prediluido
BSB 5389	Cytokeratin 20	0.1 ml, concentrado
BSB 5390	Cytokeratin 20	0.5 ml, concentrado
BSB 5391	Cytokeratin 20	1 ml, concentrado
BSB 6702	Tinto Cytokeratin 20 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6703	Tinto Cytokeratin 20 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6704	Tinto Cytokeratin 20 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6705	Cytokeratin 20 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6706	Cytokeratin 20 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6707	Cytokeratin 20 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5421	Tinto Cytokeratin 35BH11	3 ml, prediluido
BSB 5422	Tinto Cytokeratin 35BH11	7 ml, prediluido
BSB 5423	Tinto Cytokeratin 35BH11	15 ml, prediluido
BSB 5424	Cytokeratin 35BH11	0.1 ml, concentrado
BSB 5425	Cytokeratin 35BH11	0.5 ml, concentrado
BSB 5426	Cytokeratin 35BH11	1 ml, concentrado
BSB 6590	Tinto Cytokeratin 4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6591	Tinto Cytokeratin 4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6592	Tinto Cytokeratin 4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6593	Cytokeratin 4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6594	Cytokeratin 4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6595	Cytokeratin 4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6625	Tinto Cytokeratin 5 & 14 RMab	3 ml, prediluido

BSB 6626	Tinto Cytokeratin 5 & 14 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6627	Tinto Cytokeratin 5 & 14 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6628	Cytokeratin 5 & 14 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6629	Cytokeratin 5 & 14 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6630	Cytokeratin 5 & 14 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6618	Tinto Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	3 ml, prediluido
BSB 6619	Tinto Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	7 ml, prediluido
BSB 6620	Tinto Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	15 ml, prediluido
BSB 6621	Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6622	Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6623	Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	1 ml, concentrado
BSB 6611	Tinto Cytokeratin 5 & ERG RMab	3 ml, prediluido
BSB 6612	Tinto Cytokeratin 5 & ERG RMab	7 ml, prediluido
BSB 6613	Tinto Cytokeratin 5 & ERG RMab	15 ml, prediluido
BSB 6614	Cytokeratin 5 & ERG RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6615	Cytokeratin 5 & ERG RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6616	Cytokeratin 5 & ERG RMab	1 ml, concentrado
BSB 6597	Tinto Cytokeratin 5 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6598	Tinto Cytokeratin 5 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6599	Tinto Cytokeratin 5 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6600	Cytokeratin 5 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6601	Cytokeratin 5 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6602	Cytokeratin 5 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6639	Tinto Cytokeratin 6 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6640	Tinto Cytokeratin 6 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6641	Tinto Cytokeratin 6 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6642	Cytokeratin 6 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6643	Cytokeratin 6 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6644	Cytokeratin 6 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6653	Tinto Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6654	Tinto Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6655	Tinto Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6656	Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6657	Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6658	Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5407	Tinto Cytokeratin 7	3 ml, prediluido
BSB 5408	Tinto Cytokeratin 7	7 ml, prediluido
BSB 5409	Tinto Cytokeratin 7	15 ml, prediluido
BSB 5410	Cytokeratin 7	0.1 ml, concentrado
BSB 5411	Cytokeratin 7	0.5 ml, concentrado
BSB 5412	Cytokeratin 7	1 ml, concentrado
BSB 6646	Tinto Cytokeratin 7 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6647	Tinto Cytokeratin 7 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6648	Tinto Cytokeratin 7 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6649	Cytokeratin 7 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6650	Cytokeratin 7 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6651	Cytokeratin 7 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5414	Tinto Cytokeratin 8 & 18	3 ml, prediluido

BSB 5415	Tinto Cytokeratin 8 & 18	7 ml, prediluido
BSB 5416	Tinto Cytokeratin 8 & 18	15 ml, prediluido
BSB 5417	Cytokeratin 8 & 18	0.1 ml, concentrado
BSB 5418	Cytokeratin 8 & 18	0.5 ml, concentrado
BSB 5419	Cytokeratin 8 & 18	1 ml, concentrado
BSB 2049	Tinto Cytokeratin 8 & 18 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2050	Tinto Cytokeratin 8 & 18 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2051	Tinto Cytokeratin 8 & 18 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2052	Cytokeratin 8 & 18 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2053	Cytokeratin 8 & 18 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2054	Cytokeratin 8 & 18 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6660	Tinto Cytokeratin 8 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6661	Tinto Cytokeratin 8 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6662	Tinto Cytokeratin 8 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6663	Cytokeratin 8 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6664	Cytokeratin 8 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6665	Cytokeratin 8 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5393	Tinto Cytokeratin HMW/34 β E12	3 ml, prediluido
BSB 5394	Tinto Cytokeratin HMW/34 β E12	7 ml, prediluido
BSB 5395	Tinto Cytokeratin HMW/34 β E12	15 ml, prediluido
BSB 5396	Cytokeratin HMW/34 β E12	0.1 ml, concentrado
BSB 5397	Cytokeratin HMW/34 β E12	0.5 ml, concentrado
BSB 5398	Cytokeratin HMW/34 β E12	1 ml, concentrado
BSB 2056	Tinto Cytokeratin LMW CAM5.2	3 ml, prediluido
BSB 2057	Tinto Cytokeratin LMW CAM5.2	7 ml, prediluido
BSB 2058	Tinto Cytokeratin LMW CAM5.2	15 ml, prediluido
BSB 2059	Cytokeratin LMW CAM5.2	0.1 ml, concentrado
BSB 2060	Cytokeratin LMW CAM5.2	0.5 ml, concentrado
BSB 2061	Cytokeratin LMW CAM5.2	1 ml, concentrado
BSB 5463	Tinto E-Cadherin RMab	3 ml, prediluido
BSB 5464	Tinto E-Cadherin RMab	7 ml, prediluido
BSB 5465	Tinto E-Cadherin RMab	15 ml, prediluido
BSB 5466	E-Cadherin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5467	E-Cadherin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5468	E-Cadherin RMab	1 ml, concentrado
BSB 6716	Tinto EGFR Phospho RMab	3 ml, prediluido
BSB 6717	Tinto EGFR Phospho RMab	7 ml, prediluido
BSB 6718	Tinto EGFR Phospho RMab	15 ml, prediluido
BSB 6719	EGFR Phospho RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6720	EGFR Phospho RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6721	EGFR Phospho RMab	1 ml, concentrado
BSB 5470	Tinto EGFR	3 ml, prediluido
BSB 5471	Tinto EGFR	7 ml, prediluido
BSB 5472	Tinto EGFR	15 ml, prediluido
BSB 5473	EGFR	0.1 ml, concentrado
BSB 5474	EGFR	0.5 ml, concentrado
BSB 5475	EGFR	1 ml, concentrado
BSB 5477	Tinto EMA	3 ml, prediluido

BSB 5478	Tinto EMA	7 ml, prediluido
BSB 5479	Tinto EMA	15 ml, prediluido
BSB 5480	EMA	0.1 ml, concentrado
BSB 5481	EMA	0.5 ml, concentrado
BSB 5482	EMA	1 ml, concentrado
BSB 6723	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	3 ml, prediluido
BSB 6724	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	7 ml, prediluido
BSB 6725	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	15 ml, prediluido
BSB 6726	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	0.1 ml, concentrado
BSB 6727	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	0.5 ml, concentrado
BSB 6728	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	1 ml, concentrado
BSB 6275	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	3 ml, prediluido
BSB 6276	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	7 ml, prediluido
BSB 6277	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	15 ml, prediluido
BSB 6278	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	0.1 ml, concentrado
BSB 6279	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	0.5 ml, concentrado
BSB 6280	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	1 ml, concentrado
BSB 2482	Tinto ERCC1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2483	Tinto ERCC1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2484	Tinto ERCC1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2485	ERCC1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2486	ERCC1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2487	ERCC1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6737	Tinto ERG RMab	3 ml, prediluido
BSB 6738	Tinto ERG RMab	7 ml, prediluido
BSB 6739	Tinto ERG RMab	15 ml, prediluido
BSB 6740	ERG RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6741	ERG RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6742	ERG RMab	1 ml, concentrado
BSB 2740	Tinto Estrogen Receptor	3 ml, prediluido
BSB 2741	Tinto Estrogen Receptor	7 ml, prediluido
BSB 2742	Tinto Estrogen Receptor	15 ml, prediluido
BSB 2743	Estrogen Receptor	0.1 ml, concentrado
BSB 2744	Estrogen Receptor	0.5 ml, concentrado
BSB 2745	Estrogen Receptor	1 ml, concentrado
BSB 2489	Tinto Estrogen Receptor RMab	3 ml, prediluido
BSB 2490	Tinto Estrogen Receptor RMab	7 ml, prediluido
BSB 2491	Tinto Estrogen Receptor RMab	15 ml, prediluido
BSB 2492	Estrogen Receptor RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2493	Estrogen Receptor RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2494	Estrogen Receptor RMab	1 ml, concentrado
BSB 5491	Tinto Estrogen Receptor RMab	3 ml, prediluido
BSB 5492	Tinto Estrogen Receptor RMab	7 ml, prediluido
BSB 5493	Tinto Estrogen Receptor RMab	15 ml, prediluido
BSB 5494	Estrogen Receptor RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5495	Estrogen Receptor RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5496	Estrogen Receptor RMab	1 ml, concentrado
BSB 2908	Tinto FOXA1/HNF-3A RMab	3 ml, prediluido

BSB 2909	Tinto FOXA1/HNF-3A RMab	7 ml, prediluido
BSB 2910	Tinto FOXA1/HNF-3A RMab	15 ml, prediluido
BSB 2911	FOXA1/HNF-3A RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2912	FOXA1/HNF-3A RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2913	FOXA1/HNF-3A RMab	1 ml, concentrado
BSB 6744	Tinto FOXA1/HNF-3 ^a	3 ml, prediluido
BSB 6745	Tinto FOXA1/HNF-3 ^a	7 ml, prediluido
BSB 6746	Tinto FOXA1/HNF-3 ^a	15 ml, prediluido
BSB 6747	FOXA1/HNF-3 ^a	0.1 ml, concentrado
BSB 6748	FOXA1/HNF-3 ^a	0.5 ml, concentrado
BSB 6749	FOXA1/HNF-3 ^a	1 ml, concentrado
BSB 2922	Tinto FOXP3 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2923	Tinto FOXP3 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2924	Tinto FOXP3 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2925	FOXP3 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2926	FOXP3 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2927	FOXP3 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6758	Tinto FOXP3	3 ml, prediluido
BSB 6759	Tinto FOXP3	7 ml, prediluido
BSB 6760	Tinto FOXP3	15 ml, prediluido
BSB 6761	FOXP3	0.1 ml, concentrado
BSB 6762	FOXP3	0.5 ml, concentrado
BSB 6763	FOXP3	1 ml, concentrado
BSB 5540	Tinto Galectin-3	3 ml, prediluido
BSB 5541	Tinto Galectin-3	7 ml, prediluido
BSB 5542	Tinto Galectin-3	15 ml, prediluido
BSB 5543	Galectin-3	0.1 ml, concentrado
BSB 5544	Galectin-3	0.5 ml, concentrado
BSB 5545	Galectin-3	1 ml, concentrado
BSB 2670	Tinto GATA3	3 ml, prediluido
BSB 2671	Tinto GATA3	7 ml, prediluido
BSB 2672	Tinto GATA3	15 ml, prediluido
BSB 2673	GATA3	0.1 ml, concentrado
BSB 2674	GATA3	0.5 ml, concentrado
BSB 2675	GATA3	1 ml, concentrado
BSB 3328	Tinto GATA3 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3329	Tinto GATA3 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3330	Tinto GATA3 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3331	GATA3 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3332	GATA3 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3333	GATA3 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5554	Tinto GCDFP-15	3 ml, prediluido
BSB 5555	Tinto GCDFP-15	7 ml, prediluido
BSB 5556	Tinto GCDFP-15	15 ml, prediluido
BSB 5557	GCDFP-15	0.1 ml, concentrado
BSB 5558	GCDFP-15	0.5 ml, concentrado
BSB 5559	GCDFP-15	1 ml, concentrado
BSB 6765	Tinto GCDFP-15 RMab	3 ml, prediluido

BSB 6766	Tinto GCDFP-15 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6767	Tinto GCDFP-15 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6768	GCDFP-15 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6769	GCDFP-15 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6770	GCDFP-15 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6779	Tinto GLUT1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6780	Tinto GLUT1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6781	Tinto GLUT1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6782	GLUT1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6783	GLUT1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6784	GLUT1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2929	Tinto Glutamine Synthetase	3 ml, prediluido
BSB 2930	Tinto Glutamine Synthetase	7 ml, prediluido
BSB 2931	Tinto Glutamine Synthetase	15 ml, prediluido
BSB 2932	Glutamine Synthetase	0.1 ml, concentrado
BSB 2933	Glutamine Synthetase	0.5 ml, concentrado
BSB 2934	Glutamine Synthetase	1 ml, concentrado
BSB 5596	Tinto hCG	3 ml, prediluido
BSB 5597	Tinto hCG	7 ml, prediluido
BSB 5598	Tinto hCG	15 ml, prediluido
BSB 5599	hCG	0.1 ml, concentrado
BSB 5600	hCG	0.5 ml, concentrado
BSB 5601	hCG	1 ml, concentrado
BSB 3349	Tinto HE4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3350	Tinto HE4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3351	Tinto HE4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3352	HE4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3353	HE4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3354	HE4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5624	Tinto Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	3 ml, prediluido
BSB 5625	Tinto Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	7 ml, prediluido
BSB 5626	Tinto Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	15 ml, prediluido
BSB 5627	Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	0.1 ml, concentrado
BSB 5628	Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	0.5 ml, concentrado
BSB 5629	Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	1 ml, concentrado
BSB 2503	Tinto HER2 neu Phospho RMab	3 ml, prediluido
BSB 2504	Tinto HER2 neu Phospho RMab	7 ml, prediluido
BSB 2505	Tinto HER2 neu Phospho RMab	15 ml, prediluido
BSB 2506	HER2 neu Phospho RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2507	HER2 neu Phospho RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2508	HER2 neu Phospho RMab	1 ml, concentrado
BSB 5631	Tinto HER-2 neu	3 ml, prediluido
BSB 5632	Tinto HER-2 neu	7 ml, prediluido
BSB 5633	Tinto HER-2 neu	15 ml, prediluido
BSB 5634	HER-2 neu	0.1 ml, concentrado
BSB 5635	HER-2 neu	0.5 ml, concentrado

BSB 5636	HER-2 neu	1 ml, concentrado
BSB 2510	Tinto HER-2 neu RMab	3 ml, prediluido
BSB 2511	Tinto HER-2 neu RMab	7 ml, prediluido
BSB 2512	Tinto HER-2 neu RMab	15 ml, prediluido
BSB 2513	HER-2 neu RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2514	HER-2 neu RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2515	HER-2 neu RMab	1 ml, concentrado
BSB 2035	Tinto HER-2 neu RMab	3 ml, prediluido
BSB 2036	Tinto HER-2 neu RMab	7 ml, prediluido
BSB 2037	Tinto HER-2 neu RMab	15 ml, prediluido
BSB 2038	HER-2 neu RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2039	HER-2 neu RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2040	HER-2 neu RMab	1 ml, concentrado
BSB 2629	Tinto HER-3 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2630	Tinto HER-3 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2631	Tinto HER-3 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2632	HER-3 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2633	HER-3 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2634	HER-3 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2517	Tinto HIF-1 alpha RMab	3 ml, prediluido
BSB 2518	Tinto HIF-1 alpha RMab	7 ml, prediluido
BSB 2519	Tinto HIF-1 alpha RMab	15 ml, prediluido
BSB 2520	HIF-1 alpha RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2521	HIF-1 alpha RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2522	HIF-1 alpha RMab	1 ml, concentrado
BSB 6793	Tinto HLA-DR alpha chain RMab	3 ml, prediluido
BSB 6794	Tinto HLA-DR alpha chain RMab	7 ml, prediluido
BSB 6795	Tinto HLA-DR alpha chain RMab	15 ml, prediluido
BSB 6796	HLA-DR alpha chain RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6797	HLA-DR alpha chain RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6798	HLA-DR alpha chain RMab	1 ml, concentrado
BSB 2412	Tinto hPL RMab	3 ml, prediluido
BSB 2413	Tinto hPL RMab	7 ml, prediluido
BSB 2414	Tinto hPL RMab	15 ml, prediluido
BSB 2415	hPL RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2416	hPL RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2417	hPL RMab	1 ml, concentrado
BSB 6800	Tinto hPL	3 ml, prediluido
BSB 6801	Tinto hPL	7 ml, prediluido
BSB 6802	Tinto hPL	15 ml, prediluido
BSB 6803	hPL	0.1 ml, concentrado
BSB 6804	hPL	0.5 ml, concentrado
BSB 6805	hPL	1 ml, concentrado
BSB 2950	Tinto HSP-27	3 ml, prediluido
BSB 2951	Tinto HSP-27	7 ml, prediluido
BSB 2952	Tinto HSP-27	15 ml, prediluido
BSB 2953	HSP-27	0.1 ml, concentrado
BSB 2954	HSP-27	0.5 ml, concentrado

BSB 2955	HSP-27	1 ml, concentrado
BSB 6807	Tinto IgG4	3 ml, prediluido
BSB 6808	Tinto IgG4	7 ml, prediluido
BSB 6809	Tinto IgG4	15 ml, prediluido
BSB 6810	IgG4	0.1 ml, concentrado
BSB 6811	IgG4	0.5 ml, concentrado
BSB 6812	IgG4	1 ml, concentrado
BSB 6814	Tinto IgG4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6815	Tinto IgG4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6816	Tinto IgG4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6817	IgG4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6818	IgG4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6819	IgG4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5687	Tinto Inhibin Alpha	3 ml, prediluido
BSB 5688	Tinto Inhibin Alpha	7 ml, prediluido
BSB 5689	Tinto Inhibin Alpha	15 ml, prediluido
BSB 5690	Inhibin Alpha	0.1 ml, concentrado
BSB 5691	Inhibin Alpha	0.5 ml, concentrado
BSB 5692	Inhibin Alpha	1 ml, concentrado
BSB 3356	Tinto Inhibin Alpha RMab	3 ml, prediluido
BSB 3357	Tinto Inhibin Alpha RMab	7 ml, prediluido
BSB 3358	Tinto Inhibin Alpha RMab	15 ml, prediluido
BSB 3359	Inhibin Alpha RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3360	Inhibin Alpha RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3361	Inhibin Alpha RMab	1 ml, concentrado
BSB 2971	Tinto Islet 1/ISL1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2972	Tinto Islet 1/ISL1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2973	Tinto Islet 1/ISL1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2974	Islet 1/ISL1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2975	Islet 1/ISL1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2976	Islet 1/ISL1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6282	Tinto Ksp-Cadherin	3 ml, prediluido
BSB 6283	Tinto Ksp-Cadherin	7 ml, prediluido
BSB 6284	Tinto Ksp-Cadherin	15 ml, prediluido
BSB 6285	Ksp-Cadherin	0.1 ml, concentrado
BSB 6286	Ksp-Cadherin	0.5 ml, concentrado
BSB 6287	Ksp-Cadherin	1 ml, concentrado
BSB 5743	Tinto Mammaglobin RMab	3 ml, prediluido
BSB 5744	Tinto Mammaglobin RMab	7 ml, prediluido
BSB 5745	Tinto Mammaglobin RMab	15 ml, prediluido
BSB 5746	Mammaglobin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5747	Mammaglobin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5748	Mammaglobin RMab	1 ml, concentrado
BSB 3265	Tinto Maspin	3 ml, prediluido
BSB 3266	Tinto Maspin	7 ml, prediluido
BSB 3267	Tinto Maspin	15 ml, prediluido
BSB 3268	Maspin	0.1 ml, concentrado
BSB 3269	Maspin	0.5 ml, concentrado

BSB 3270	Maspin	1 ml, concentrado
BSB 6331	Tinto MCM2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6332	Tinto MCM2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6333	Tinto MCM2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6334	MCM2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6335	MCM2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6336	MCM2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6884	Tinto MCM3 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6885	Tinto MCM3 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6886	Tinto MCM3 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6887	MCM3 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6888	MCM3 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6889	MCM3 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6891	Tinto MCM5 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6892	Tinto MCM5 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6893	Tinto MCM5 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6894	MCM5 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6895	MCM5 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6896	MCM5 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6898	Tinto MDR-1	3 ml, prediluido
BSB 6899	Tinto MDR-1	7 ml, prediluido
BSB 6900	Tinto MDR-1	15 ml, prediluido
BSB 6901	MDR-1	0.1 ml, concentrado
BSB 6902	MDR-1	0.5 ml, concentrado
BSB 6903	MDR-1	1 ml, concentrado
BSB 2531	Tinto MDR-1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2532	Tinto MDR-1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2533	Tinto MDR-1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2534	MDR-1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2535	MDR-1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2536	MDR-1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3455	Tinto Mesothelial Cell	3 ml, prediluido
BSB 3456	Tinto Mesothelial Cell	7 ml, prediluido
BSB 3457	Tinto Mesothelial Cell	15 ml, prediluido
BSB 3458	Mesothelial Cell	0.1 ml, concentrado
BSB 3459	Mesothelial Cell	0.5 ml, concentrado
BSB 3460	Mesothelial Cell	1 ml, concentrado
BSB 6919	Tinto Mesothelin	3 ml, prediluido
BSB 6920	Tinto Mesothelin	7 ml, prediluido
BSB 6921	Tinto Mesothelin	15 ml, prediluido
BSB 6922	Mesothelin	0.1 ml, concentrado
BSB 6923	Mesothelin	0.5 ml, concentrado
BSB 6924	Mesothelin	1 ml, concentrado
BSB 2538	Tinto MMP-9 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2539	Tinto MMP-9 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2540	Tinto MMP-9 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2541	MMP-9 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2542	MMP-9 RMab	0.5 ml, concentrado

BSB 2543	MMP-9 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6149	Tinto MUC1	3 ml, prediluido
BSB 6150	Tinto MUC1	7 ml, prediluido
BSB 6151	Tinto MUC1	15 ml, prediluido
BSB 6152	MUC1	0.1 ml, concentrado
BSB 6153	MUC1	0.5 ml, concentrado
BSB 6154	MUC1	1 ml, concentrado
BSB 6939	Tinto MUC1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6940	Tinto MUC1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6941	Tinto MUC1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6942	MUC1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6943	MUC1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6944	MUC1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6156	Tinto MUC2	3 ml, prediluido
BSB 6157	Tinto MUC2	7 ml, prediluido
BSB 6158	Tinto MUC2	15 ml, prediluido
BSB 6159	MUC2	0.1 ml, concentrado
BSB 6160	MUC2	0.5 ml, concentrado
BSB 6161	MUC2	1 ml, concentrado
BSB 6946	Tinto MUC2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6947	Tinto MUC2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6948	Tinto MUC2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6949	MUC2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6950	MUC2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6951	MUC2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6163	Tinto MUC5AC	3 ml, prediluido
BSB 6164	Tinto MUC5AC	7 ml, prediluido
BSB 6165	Tinto MUC5AC	15 ml, prediluido
BSB 6166	MUC5AC	0.1 ml, concentrado
BSB 6167	MUC5AC	0.5 ml, concentrado
BSB 6168	MUC5AC	1 ml, concentrado
BSB 6170	Tinto MUC6	3 ml, prediluido
BSB 6171	Tinto MUC6	7 ml, prediluido
BSB 6172	Tinto MUC6	15 ml, prediluido
BSB 6173	MUC6	0.1 ml, concentrado
BSB 6174	MUC6	0.5 ml, concentrado
BSB 6175	MUC6	1 ml, concentrado
BSB 5924	Tinto Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	3 ml, prediluido
BSB 5925	Tinto Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	7 ml, prediluido
BSB 5926	Tinto Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	15 ml, prediluido
BSB 5927	Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	0.1 ml, concentrado
BSB 5928	Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	0.5 ml, concentrado
BSB 5929	Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	1 ml, concentrado
BSB 3392	Tinto Napsin A	3 ml, prediluido
BSB 3393	Tinto Napsin A	7 ml, prediluido
BSB 3394	Tinto Napsin A	15 ml, prediluido

BSB 3395	Napsin A	0.1 ml, concentrado
BSB 3396	Napsin A	0.5 ml, concentrado
BSB 3397	Napsin A	1 ml, concentrado
BSB 6988	Tinto Napsin A RMab	3 ml, prediluido
BSB 6989	Tinto Napsin A RMab	7 ml, prediluido
BSB 6990	Tinto Napsin A RMab	15 ml, prediluido
BSB 6991	Napsin A RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6992	Napsin A RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6993	Napsin A RMab	1 ml, concentrado
BSB 3113	Tinto NKX3.1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3114	Tinto NKX3.1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3115	Tinto NKX3.1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3116	NKX3.1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3117	NKX3.1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3118	NKX3.1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2028	Tinto OCT-4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2029	Tinto OCT-4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2030	Tinto OCT-4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2031	OCT-4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2032	OCT-4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2033	OCT-4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3258	Tinto Osteonectin/SPARC	3 ml, prediluido
BSB 3259	Tinto Osteonectin/SPARC	7 ml, prediluido
BSB 3260	Tinto Osteonectin/SPARC	15 ml, prediluido
BSB 3261	Osteonectin/SPARC	0.1 ml, concentrado
BSB 3262	Osteonectin/SPARC	0.5 ml, concentrado
BSB 3263	Osteonectin/SPARC	1 ml, concentrado
BSB 2077	Tinto p120 Catenin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2078	Tinto p120 Catenin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2079	Tinto p120 Catenin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2080	p120 Catenin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2081	p120 Catenin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2082	p120 Catenin RMab	1 ml, concentrado
BSB 2063	Tinto p21	3 ml, prediluido
BSB 2064	Tinto p21	7 ml, prediluido
BSB 2065	Tinto p21	15 ml, prediluido
BSB 2066	p21	0.1 ml, concentrado
BSB 2067	p21	0.5 ml, concentrado
BSB 2068	p21	1 ml, concentrado
BSB 5834	Tinto p27	3 ml, prediluido
BSB 5835	Tinto p27	7 ml, prediluido
BSB 5836	Tinto p27	15 ml, prediluido
BSB 5837	p27	0.1 ml, concentrado
BSB 5838	p27	0.5 ml, concentrado
BSB 5839	p27	1 ml, concentrado
BSB 5841	Tinto p53	3 ml, prediluido
BSB 5842	Tinto p53	7 ml, prediluido
BSB 5843	Tinto p53	15 ml, prediluido

BSB 5844	p53	0.1 ml, concentrado
BSB 5845	p53	0.5 ml, concentrado
BSB 5846	p53	1 ml, concentrado
BSB 2747	Tinto Parafibromin	3 ml, prediluido
BSB 2748	Tinto Parafibromin	7 ml, prediluido
BSB 2749	Tinto Parafibromin	15 ml, prediluido
BSB 2750	Parafibromin	0.1 ml, concentrado
BSB 2751	Parafibromin	0.5 ml, concentrado
BSB 2752	Parafibromin	1 ml, concentrado
BSB 2084	Tinto Parathyroid Hormone/PTH	3 ml, prediluido
BSB 2085	Tinto Parathyroid Hormone/PTH	7 ml, prediluido
BSB 2086	Tinto Parathyroid Hormone/PTH	15 ml, prediluido
BSB 2087	Parathyroid Hormone/PTH	0.1 ml, concentrado
BSB 2088	Parathyroid Hormone/PTH	0.5 ml, concentrado
BSB 2089	Parathyroid Hormone/PTH	1 ml, concentrado
BSB 3406	Tinto Parvalbumin RMab	3 ml, prediluido
BSB 3407	Tinto Parvalbumin RMab	7 ml, prediluido
BSB 3408	Tinto Parvalbumin RMab	15 ml, prediluido
BSB 3409	Parvalbumin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3410	Parvalbumin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3411	Parvalbumin RMab	1 ml, concentrado
BSB 2566	Tinto PAX-2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2567	Tinto PAX-2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2568	Tinto PAX-2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2569	PAX-2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2570	PAX-2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2571	PAX-2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3127	Tinto PAX-6 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3128	Tinto PAX-6 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3129	Tinto PAX-6 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3130	PAX-6 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3131	PAX-6 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3132	PAX-6 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3141	Tinto PAX-8 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3142	Tinto PAX-8 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3143	Tinto PAX-8 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3144	PAX-8 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3145	PAX-8 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3146	PAX-8 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2098	Tinto PAX-8 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2099	Tinto PAX-8 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2100	Tinto PAX-8 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2101	PAX-8 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2102	PAX-8 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2103	PAX-8 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3155	Tinto PDX1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3156	Tinto PDX1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3157	Tinto PDX1 RMab	15 ml, prediluido

BSB 3158	PDX1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3159	PDX1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3160	PDX1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2112	Tinto PGP 9.5	3 ml, prediluido
BSB 2113	Tinto PGP 9.5	7 ml, prediluido
BSB 2114	Tinto PGP 9.5	15 ml, prediluido
BSB 2115	PGP 9.5	0.1 ml, concentrado
BSB 2116	PGP 9.5	0.5 ml, concentrado
BSB 2117	PGP 9.5	1 ml, concentrado
BSB 2754	Tinto PLAP	3 ml, prediluido
BSB 2755	Tinto PLAP	7 ml, prediluido
BSB 2756	Tinto PLAP	15 ml, prediluido
BSB 2757	PLAP	0.1 ml, concentrado
BSB 2758	PLAP	0.5 ml, concentrado
BSB 2759	PLAP	1 ml, concentrado
BSB 5868	Tinto PLAP RMab	3 ml, prediluido
BSB 5869	Tinto PLAP RMab	7 ml, prediluido
BSB 5870	Tinto PLAP RMab	15 ml, prediluido
BSB 5871	PLAP RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5872	PLAP RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5873	PLAP RMab	1 ml, concentrado
BSB 2126	Tinto Progesterone Receptor	3 ml, prediluido
BSB 2127	Tinto Progesterone Receptor	7 ml, prediluido
BSB 2128	Tinto Progesterone Receptor	15 ml, prediluido
BSB 2129	Progesterone Receptor	0.1 ml, concentrado
BSB 2130	Progesterone Receptor	0.5 ml, concentrado
BSB 2131	Progesterone Receptor	1 ml, concentrado
BSB 2573	Tinto Progesterone Receptor RMab	3 ml, prediluido
BSB 2574	Tinto Progesterone Receptor RMab	7 ml, prediluido
BSB 2575	Tinto Progesterone Receptor RMab	15 ml, prediluido
BSB 2576	Progesterone Receptor RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2577	Progesterone Receptor RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2578	Progesterone Receptor RMab	1 ml, concentrado
BSB 5882	Tinto Progesterone Receptor RMab	3 ml, prediluido
BSB 5883	Tinto Progesterone Receptor RMab	7 ml, prediluido
BSB 5884	Tinto Progesterone Receptor RMab	15 ml, prediluido
BSB 5885	Progesterone Receptor RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5886	Progesterone Receptor RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5887	Progesterone Receptor RMab	1 ml, concentrado
BSB 3162	Tinto Prostein/P501S RMab	3 ml, prediluido
BSB 3163	Tinto Prostein/P501S RMab	7 ml, prediluido
BSB 3164	Tinto Prostein/P501S RMab	15 ml, prediluido
BSB 3165	Prostein/P501S RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3166	Prostein/P501S RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3167	Prostein/P501S RMab	1 ml, concentrado
BSB 5896	Tinto PSA	3 ml, prediluido
BSB 5897	Tinto PSA	7 ml, prediluido
BSB 5898	Tinto PSA	15 ml, prediluido

BSB 5899	PSA	0.1 ml, concentrado
BSB 5900	PSA	0.5 ml, concentrado
BSB 5901	PSA	1 ml, concentrado
BSB 2140	Tinto PSA RMab	3 ml, prediluido
BSB 2141	Tinto PSA RMab	7 ml, prediluido
BSB 2142	Tinto PSA RMab	15 ml, prediluido
BSB 2143	PSA RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2144	PSA RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2145	PSA RMab	1 ml, concentrado
BSB 5903	Tinto PSAP	3 ml, prediluido
BSB 5904	Tinto PSAP	7 ml, prediluido
BSB 5905	Tinto PSAP	15 ml, prediluido
BSB 5906	PSAP	0.1 ml, concentrado
BSB 5907	PSAP	0.5 ml, concentrado
BSB 5908	PSAP	1 ml, concentrado
BSB 2147	Tinto PSAP RMab	3 ml, prediluido
BSB 2148	Tinto PSAP RMab	7 ml, prediluido
BSB 2149	Tinto PSAP RMab	15 ml, prediluido
BSB 2150	PSAP RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2151	PSAP RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2152	PSAP RMab	1 ml, concentrado
BSB 6345	Tinto PSMA RMab	3 ml, prediluido
BSB 6346	Tinto PSMA RMab	7 ml, prediluido
BSB 6347	Tinto PSMA RMab	15 ml, prediluido
BSB 6348	PSMA RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6349	PSMA RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6350	PSMA RMab	1 ml, concentrado
BSB 2419	Tinto PSP94/MSMB RMab	3 ml, prediluido
BSB 2420	Tinto PSP94/MSMB RMab	7 ml, prediluido
BSB 2421	Tinto PSP94/MSMB RMab	15 ml, prediluido
BSB 2422	PSP94/MSMB RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2423	PSP94/MSMB RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2424	PSP94/MSMB RMab	1 ml, concentrado
BSB 5910	Tinto Renal Cell Carcinoma	3 ml, prediluido
BSB 5911	Tinto Renal Cell Carcinoma	7 ml, prediluido
BSB 5912	Tinto Renal Cell Carcinoma	15 ml, prediluido
BSB 5913	Renal Cell Carcinoma	0.1 ml, concentrado
BSB 5914	Renal Cell Carcinoma	0.5 ml, concentrado
BSB 5915	Renal Cell Carcinoma	1 ml, concentrado
BSB 6127	Tinto Retinoblastoma/Rb	3 ml, prediluido
BSB 6128	Tinto Retinoblastoma/Rb	7 ml, prediluido
BSB 6129	Tinto Retinoblastoma/Rb	15 ml, prediluido
BSB 6130	Retinoblastoma/Rb	0.1 ml, concentrado
BSB 6131	Retinoblastoma/Rb	0.5 ml, concentrado
BSB 6132	Retinoblastoma/Rb	1 ml, concentrado
BSB 2161	Tinto S100A1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2162	Tinto S100A1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2163	Tinto S100A1 RMab	15 ml, prediluido

BSB 2164	S100A1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2165	S100A1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2166	S100A1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3176	Tinto S100A6 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3177	Tinto S100A6 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3178	Tinto S100A6 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3179	S100A6 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3180	S100A6 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3181	S100A6 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2356	Tinto S100A8/MRP8 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2357	Tinto S100A8/MRP8 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2358	Tinto S100A8/MRP8 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2359	S100A8/MRP8 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2360	S100A8/MRP8 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2361	S100A8/MRP8 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2182	Tinto S100P RMab	3 ml, prediluido
BSB 2183	Tinto S100P RMab	7 ml, prediluido
BSB 2184	Tinto S100P RMab	15 ml, prediluido
BSB 2185	S100P RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2186	S100P RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2187	S100P RMab	1 ml, concentrado
BSB 3183	Tinto SALL4	3 ml, prediluido
BSB 3184	Tinto SALL4	7 ml, prediluido
BSB 3185	Tinto SALL4	15 ml, prediluido
BSB 3186	SALL4	0.1 ml, concentrado
BSB 3187	SALL4	0.5 ml, concentrado
BSB 3188	SALL4	1 ml, concentrado
BSB 3190	Tinto SALL4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3191	Tinto SALL4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3192	Tinto SALL4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3193	SALL4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3194	SALL4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3195	SALL4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3197	Tinto SATB2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3198	Tinto SATB2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3199	Tinto SATB2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3200	SATB2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3201	SATB2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3202	SATB2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3204	Tinto SMAD4/DPC4	3 ml, prediluido
BSB 3205	Tinto SMAD4/DPC4	7 ml, prediluido
BSB 3206	Tinto SMAD4/DPC4	15 ml, prediluido
BSB 3207	SMAD4/DPC4	0.1 ml, concentrado
BSB 3208	SMAD4/DPC4	0.5 ml, concentrado
BSB 3209	SMAD4/DPC4	1 ml, concentrado
BSB 3399	Tinto SMAD4/DPC4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3400	Tinto SMAD4/DPC4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3401	Tinto SMAD4/DPC4 RMab	15 ml, prediluido

BSB 3402	SMAD4/DPC4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3403	SMAD4/DPC4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3404	SMAD4/DPC4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2189	Tinto Smoothelin	3 ml, prediluido
BSB 2190	Tinto Smoothelin	7 ml, prediluido
BSB 2191	Tinto Smoothelin	15 ml, prediluido
BSB 2192	Smoothelin	0.1 ml, concentrado
BSB 2193	Smoothelin	0.5 ml, concentrado
BSB 2194	Smoothelin	1 ml, concentrado
BSB 2202	Tinto SOX-2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2203	Tinto SOX-2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2204	Tinto SOX-2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2205	SOX-2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2206	SOX-2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2207	SOX-2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3211	Tinto SOX-9 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3212	Tinto SOX-9 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3213	Tinto SOX-9 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3214	SOX-9 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3215	SOX-9 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3216	SOX-9 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2594	Tinto Stathmin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2595	Tinto Stathmin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2596	Tinto Stathmin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2597	Stathmin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2598	Stathmin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2599	Stathmin RMab	1 ml, concentrado
BSB 2223	Tinto Survivin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2224	Tinto Survivin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2225	Tinto Survivin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2226	Survivin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2227	Survivin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2228	Survivin RMab	1 ml, concentrado
BSB 5952	Tinto TAG-72	3 ml, prediluido
BSB 5953	Tinto TAG-72	7 ml, prediluido
BSB 5954	Tinto TAG-72	15 ml, prediluido
BSB 5955	TAG-72	0.1 ml, concentrado
BSB 5956	TAG-72	0.5 ml, concentrado
BSB 5957	TAG-72	1 ml, concentrado
BSB 2279	Tinto Thrombomodulin/CD141 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2280	Tinto Thrombomodulin/CD141 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2281	Tinto Thrombomodulin/CD141 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2282	Thrombomodulin/CD141 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2283	Thrombomodulin/CD141 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2284	Thrombomodulin/CD141 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2761	Tinto Thyroglobulin	3 ml, prediluido
BSB 2762	Tinto Thyroglobulin	7 ml, prediluido
BSB 2763	Tinto Thyroglobulin	15 ml, prediluido

BSB 2764	Thyroglobulin	0.1 ml, concentrado
BSB 2765	Thyroglobulin	0.5 ml, concentrado
BSB 2766	Thyroglobulin	1 ml, concentrado
BSB 5973	Tinto Thyroglobulin	3 ml, prediluido
BSB 5974	Tinto Thyroglobulin	7 ml, prediluido
BSB 5975	Tinto Thyroglobulin	15 ml, prediluido
BSB 5976	Thyroglobulin	0.1 ml, concentrado
BSB 5977	Thyroglobulin	0.5 ml, concentrado
BSB 5978	Thyroglobulin	1 ml, concentrado
BSB 2363	Tinto Thyroglobulin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2364	Tinto Thyroglobulin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2365	Tinto Thyroglobulin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2366	Thyroglobulin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2367	Thyroglobulin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2368	Thyroglobulin RMab	1 ml, concentrado
BSB 2615	Tinto Thyroid Peroxidase RMab	3 ml, prediluido
BSB 2616	Tinto Thyroid Peroxidase RMab	7 ml, prediluido
BSB 2617	Tinto Thyroid Peroxidase RMab	15 ml, prediluido
BSB 2618	Thyroid Peroxidase RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2619	Thyroid Peroxidase RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2620	Thyroid Peroxidase RMab	1 ml, concentrado
BSB 6338	Tinto Topoisomerase IIa RMab	3 ml, prediluido
BSB 6339	Tinto Topoisomerase IIa RMab	7 ml, prediluido
BSB 6340	Tinto Topoisomerase IIa RMab	15 ml, prediluido
BSB 6341	Topoisomerase IIa RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6342	Topoisomerase IIa RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6343	Topoisomerase IIa RMab	1 ml, concentrado
BSB 6001	Tinto TTF-1	3 ml, prediluido
BSB 6002	Tinto TTF-1	7 ml, prediluido
BSB 6003	Tinto TTF-1	15 ml, prediluido
BSB 6004	TTF-1	0.1 ml, concentrado
BSB 6005	TTF-1	0.5 ml, concentrado
BSB 6006	TTF-1	1 ml, concentrado
BSB 3239	Tinto Uroplakin III RMab	3 ml, prediluido
BSB 3240	Tinto Uroplakin III RMab	7 ml, prediluido
BSB 3241	Tinto Uroplakin III RMab	15 ml, prediluido
BSB 3242	Uroplakin III RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3243	Uroplakin III RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3244	Uroplakin III RMab	1 ml, concentrado
BSB 2286	Tinto Uroplakin III	3 ml, prediluido
BSB 2287	Tinto Uroplakin III	7 ml, prediluido
BSB 2288	Tinto Uroplakin III	15 ml, prediluido
BSB 2289	Uroplakin III	0.1 ml, concentrado
BSB 2290	Uroplakin III	0.5 ml, concentrado
BSB 2291	Uroplakin III	1 ml, concentrado
BSB 6050	Tinto VEGF RMab	3 ml, prediluido
BSB 6051	Tinto VEGF RMab	7 ml, prediluido
BSB 6052	Tinto VEGF RMab	15 ml, prediluido

BSB 6053	VEGF RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6054	VEGF RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6055	VEGF RMab	1 ml, concentrado
BSB 6015	Tinto Villin	3 ml, prediluido
BSB 6016	Tinto Villin	7 ml, prediluido
BSB 6017	Tinto Villin	15 ml, prediluido
BSB 6018	Villin	0.1 ml, concentrado
BSB 6019	Villin	0.5 ml, concentrado
BSB 6020	Villin	1 ml, concentrado
BSB 2300	Tinto Villin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2301	Tinto Villin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2302	Tinto Villin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2303	Villin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2304	Villin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2305	Villin RMab	1 ml, concentrado

Forma de presentación: Ver tabla.

Período de vida útil y condición de conservación: 36 meses desde la fecha de elaboración, conservado entre 2 y 8 °C.

Nombre y dirección del fabricante: Bio SB Inc., 69 Santa Felicia Dr, Goleta, 93117 CA (USA).

Condición de venta: venta a Laboratorios de análisis clínicos. USO PROFESIONAL EXCLUSIVO.

Expediente N° 1-47-3110-5766/17-3

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio
Date: 2019.02.01 12:36:47 ART
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Waldo HORACIO BELLOSO
SubAdministrador
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2019.02.01 12:36:52 -0300'

PROYECTO DE RÓTULOS EXTERNOS E INTERNOS

Modelo de rótulo

Bio SB

Nombre

Tipo de anticuerpo

**Clon
Dilución
Código**

Volumen

EC REP

IND CE

LOT XXX

XXX

Logo: Bio SB Inc. 20 Santa Rufina St. Santa Barbara, CA, 93117 USA. Tel: 805-969-8700 www.biosb.com

El código del producto y el volumen cambian para cada producto. Se anexa el listado con los códigos y volúmenes de los mismos.

Ejemplo: CA-125 MMab

Bio SB

Tinto CA-125

Monoclonal Antibody

Clase: OC125

Clon: RTU

REF: 888 1084

Volume: 3 ml

Producto

LOT: 500-03HF28

202006

EC REP

IND CE

Logo: Bio SB Inc. 20 Santa Rufina St. Santa Barbara, CA, 93117 USA. Tel: 805-969-8700 www.biosb.com

Bio SB

Tinto CA-125

Monoclonal Antibody

Clase: OC125

Clon: RTU

REF: 888 1084

Volume: 7 ml

Producto

LOT: 500-03HF28a

202006

EC REP

IND CE

Logo: Bio SB Inc. 20 Santa Rufina St. Santa Barbara, CA, 93117 USA. Tel: 805-969-8700 www.biosb.com

Bio SB

Tinto CA-125

Monoclonal Antibody

Clase: OC125

Clon: RTU

REF: 888 1084

Volume: 16 ml

Producto

LOT: 500-03HF28b

202006

EC REP

IND CE

Logo: Bio SB Inc. 20 Santa Rufina St. Santa Barbara, CA, 93117 USA. Tel: 805-969-8700 www.biosb.com

Bio SB

CA-125

Monoclonal Antibody

Clase: OC125

Clon: 1:20-1:200

REF: 888 1084

Volume: 0.1 ml

Concentrate

LOT: 5007XHF28

202006

EC REP

IND CE

Logo: Bio SB Inc. 20 Santa Rufina St. Santa Barbara, CA, 93117 USA. Tel: 805-969-8700 www.biosb.com

Anticuerpos Primarios Bio SB. Familia Tumores Sólidos

Claudia Echeves
BIOQ. CLAUDIA ETCHEVES
DIRECTOR TECNICO
IF-2019-00357174-APN-DNPM#ANMAT



BIO SB

CA-125

Mouse Anti body

Clonal: G0125

DE: 1-88-4-388

REF: 888 888

Volume: 0.5 ml

Concentrate

LOT: 508710-F26a

202006

EC REP

IND CE

RoHS

Y PC

Warning symbols

BIO SB

CA-125

Mouse Antibody

Clonal: G0125

DE: 1-88-4-388

REF: 888 888

Volume: 1 ml

Concentrate

LOT: 508710-F26b

202006

EC REP

IND CE

RoHS

Y PC

Warning symbols

Nota: Los rótulos externos e internos son iguales

Establecimiento Elaborador: Bio SB, Inc. 69 Santa Felicia Dr, Goleta, CA USA 93117
Establecimiento Importador BIOARS S.A. – Estomba 961/965 – Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
Director Técnico: Dra. Claudia E. Etchevés - Bioquímica- Matrícula Nacional N° 7028
Uso Profesional Exclusivo. Autorizado por la A.N.M.A.T. PM-1127-302

Claudia E. Etchevés
BIOARS S.A.
DRA. CLAUDIA ETCHEVES
DIRECTORA TECNICA

Anticuerpos Primarios Bio SB. Familia Tumores Sólidos

IF-2019-00357174-APN-DNPM#ANMAT



DCN: 2182 Effective Date: 02/16/2010

CA-125

Clon: OC125
Monoclonal de Raton

IVD

Bio SB

www.biosb.com

Foto: IHQ de CA-125 en un tejido de carcinoma ovárico FFPE

Para uso diagnóstico in vitro

Este anticuerpo está destinado para su uso en aplicaciones inmunohistoquímicas en tejidos fijados en formalina-embbedidos en parafina (FFPE), secciones de tejido congelado preparaciones celulares.

La interpretación de los resultados debe ser realizada por un profesional médico calificado

Fración de mucina humana parcialmente purificada de un grupo de tejidos de pacientes con cáncer epitelial de ovario.

CA-125 reacciona con células epiteliales ováricas malignas. El CA-125 también reacciona con antígenos en el carcinoma vesicular seminal y el linfoma anaplásico.

En los tejidos adultos, CA-125 se encuentra en las células epiteliales de la trompa de Falopio, endometrio y endocervix, páncreas, colon, vesícula biliar, estómago, riñón, glándula sudorípara apocrina y glándula mamaria. También se encuentra en el revestimiento de células mesoteliales de pleura, pericardio y peritoneo. Se encuentra en tumores ováricos de serosa, endometrioides o de células claras y Adenocarcinomas de tipo Mulleriano

Tipo de Anticuerpo	Mouse Monoclonal	Clon	OC125
Isotipo	IgG1/K	Reactividad	Parafina, Congelado
Localización	Citoplásmico & Membrana	Control	Colon, Páncreas, Mesotelioma Epitelioide, Carcinoma Ovárico
Reactividad de especie	Humano		

CA-125 es un anticuerpo monoclonal de ratón derivado del sobrenadante del cultivo celular que se concentra, dializa, esteriliza por filtración y se diluye en tampón pH 7,5, que contiene BSA y azida sódica como conservante.

Num. Catálogo	Tipo de Anticuerpo	Dilución	Volumen/Cantidad
BSB 5093	Tinto Prediluido	Listo para usar	7.0 ml
BSB 5095	Concentrado	1:50 - 1:200	0.1 ml
BSB 5097	Concentrado	1:50 - 1:200	1.0 ml

- Sólo para usuarios profesionales. Asegúrese de que los resultados sean interpretados por un profesional médico.
- Este producto contiene azida sódica (NaN₃), un producto químico tóxico que puede reaccionar con la plomería para formar acumulaciones altamente explosivas de azidas metálicas. Tras la eliminación, enjuagar con grandes volúmenes de agua para evitar la acumulación de azida sódica.
- Asegúrese de que se usen procedimientos de manipulación adecuados con el reactivo. Siempre use el equipamiento de laboratorio apropiado, como bata de laboratorio y guantes, al manipular los reactivos.
- La solución no utilizada debe eliminarse de acuerdo con las regulaciones locales y federales.
- No ingerir el reactivo. Si el reactivo es ingerido, póngase en contacto con un centro de control toxicológico inmediatamente.
- Para obtener recomendaciones completas para el manejo de especímenes biológicos, por favor consulte el documento del CDC, "Directrices para Prácticas de Trabajo Seguras en Laboratorios de Diagnóstico Médico Humano y Animal" (6).

Conservar a 2-8 °C. No utilizar después de la fecha de caducidad indicada en la etiqueta del envase. Deben evitarse las fluctuaciones de temperatura. Almacenar adecuadamente cuando no esté en uso y evitar una exposición prolongada a las condiciones de temperatura ambiente.

Secciones de parafina: El anticuerpo puede ser utilizado en secciones de tejido fijadas con formalina-embbedidas en parafina (FFPE). Asegúrese de que el tejido se someta a una fijación apropiada para garantizar los mejores resultados. Se recomienda el pretratamiento de tejidos con recuperación de epítopo inducido por calor (HIER) utilizando Bio SB ImmunoDNA Retriever with Citrate (BSB 0020-BSB 0023), ImmunoDNA Retriever with EDTA (BSB 0030-BSB 0033) o ImmunoDNA Digestor (BSB 0108-0112). Vea el reverso para el protocolo completo. El tejido debe mantenerse hidratado mediante el uso de soluciones Bio SB Immuno / DNA Washer (BSB 0029 y BSB 0042).

Secciones y preparaciones celulares congeladas: El anticuerpo puede utilizarse para marcar secciones congeladas y preparaciones de células fijadas con acetona.

IF-2019-00357174-APN-DNPM#ANMAT

BIOARS S.A.
BIOQUÍMICA ETCHEVE



1. Cortar y montar tejidos fijados con formalina-embudidos en parafina de 3-5 micrones sobre portaobjetos cargados positivamente tales como los Bio SB Hydrophilic Plus (BSB 7028).
2. Secar al aire durante 2 horas a 58°C.
3. Desparafinar, deshidratar y rehidratar los tejidos.
4. Someter a los tejidos a recuperación de epitopes por calor utilizando una solución de recuperación adecuada, tal como ImmunoDNA Retriever with Citrate (BSB 0020-BSB 0023) o EDTA (BSB 0030-BSB 0033).
5. Puede utilizarse cualquiera de los tres métodos de calentamiento:

a. TintoRetriever Pressure Cooker o Equivalente

Coloque los tejidos / portaobjetos en un plato de tinción o en una jarra de coplin que contenga el ImmunoDNA Retriever con Citrato o EDTA, y colóquelo en la olla a presión. Agregue 1-2 pulgadas de agua destilada a la olla a presión y lleve a calor elevado. Incubar durante 15 minutos. Abra e transfiera los portaobjetos a temperatura ambiente.

b. TintoRetriever PT Module o Método de Baño de Agua

Coloque los tejidos / portaobjetos en un plato de tinción o en una jarra de coplin precalentado que contenga el ImmunoDNA Retriever con Citrato o EDTA a 95-99 ° C. Incube durante 30-60 minutos.

c. Método de Vaporizador Convencional

Coloque los tejidos / portaobjetos en un plato de tinción o en una jarra de coplin precalentado que contenga el ImmunoDNA Retriever con Citrato o EDTA en un Vaporizador, cubra y vaporice durante 30-60 minutos.

6. Después del tratamiento térmico, transferir los portaobjetos en ImmunoDNA Retriever con Citrato o EDTA a temperatura ambiente y dejar reposar durante 15-20 minutos.
7. Para la tinción manual, realice la incubación de anticuerpos a temperatura ambiente. Para los métodos de tinción automatizada, realice la incubación de anticuerpos de acuerdo con las instrucciones del fabricante del instrumento.
8. Lavar los portaobjetos con buffer de lavado IHQ o agua DL.
9. Continúe el protocolo de tinción con IHQ.

Debido a la variabilidad inherente presente en los procedimientos inmunohistoquímicos (incluyendo el tiempo de fijación de los tejidos, el factor de dilución del anticuerpo, el método de recuperación utilizado y el tiempo de incubación), el rendimiento óptimo debe establecerse mediante el uso de controles positivos y negativos. Los resultados deben ser interpretados por un profesional médico.

1. O'Brien TJ, et al. Amer J Obstet Gynecol. 1991;165(6):1857
2. Hardardottir H, et al. Amer J Obstet Gynecol. 1990;163(6):1925
3. Dabawat S, et al. Int J Gyn Path. 1983;2:275-285
4. Davis H, et al. Cancer Res. 1986;46:6143-6148
5. Nouwen E, et al. Cancer Res. 1986;46:866-876
6. U.S. Department of Health and Human Services: Centers for Disease Control and Prevention. Guidelines for Safe Work Practices in Human and Animal Medical Diagnostic Laboratories. Supplement /Vol. 61, January 6, 2012.

INDICACIÓN AL CONSUMIDOR

1. Por cualquier información puede consultar al siguiente teléfono: (011) 4555-4601 en el horario de 9.00 a 18.00 de Lunes a Viernes. Personal de BIOARS S.A. estará a vuestra disposición.
2. La mercadería viaja por cuenta y riesgo del destinatario. Todo reclamo será atendido según lo prevee el "Manual de procedimiento para reclamos técnicos y devolución de mercadería" que BIOARS S. A. pone a disposición del Cliente.

Paso	ImmunoDetector AP/HRP	PolyDetector AP/HRP	PolyDetector Plus HRP
Anticuerpo Primario	30-60 min.	30-60 min.	30-60 min.
2do paso de detección	10 min.	No Aplicable	15 min.
Contracolor	Varia	Varia	Varia

Establecimiento elaborador: Bio SB, 69 Felicia Dr., Santa Barbara, CA 93117, USA
 Establecimiento Importador: BIOARS S.A. - Estomba 961/965 - Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
 Director Técnico: Dra. Claudia E. Etchevés - Bioquímica- Matrícula Nacional N° 7028
 Uso Profesional Exclusivo. Autorizado por la A.N.M.A.T. PM-1127-302

Dispositivo médico de diagnóstico in vitro Dispositif médical de diagnostic in vitro In-Vitro-Diagnostikum	Temperatura de conservación Limites de température Zulässiger Temperaturbereich	Fabricante Fabricant Hersteller	Número de catálogo Référence du catalogue Bestellnummer
	Leer las Instrucciones de uso Consulter les instructions d'utilisation Gebrauchsanweisung beachten	Fecha de vencimiento Utiliser jusque Verwendbar bis	Número de lote Code du lot Chargenbezeichnung

Bio SB

69 Santa Felicia Dr., Santa Barbara, CA 93117, USA
 Tel: (805) 692-2768 | Tel: (800) 561-1145 | Fax: (805) 692-2769
 E-mail: info@biosb.com | Website: www.biosb.com

IF-2019-00357104-APN-DNPM-AANMAT
 BIOQ. CLAUDIA ETCHÉVÉS
 DIRECTOR TÉCNICO



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
2019 - Año de la Exportación

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2019-00357174-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES
Jueves 3 de Enero de 2019

Referencia: 1-47-3110-5766-17-3

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=MINISTERIO DE MODERNIZACION,
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564
Date: 2019.01.03 10:59:27 -03'00'

Mariano Pablo Manenti
Jefe I
Dirección Nacional de Productos Médicos
Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología
Médica

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA -
GDE
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR,
o=MINISTERIO DE MODERNIZACION, ou=SECRETARIA DE
MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT
30715117564
Date: 2019.01.03 10:59:29 -03'00'

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN DE VENTA DE
PRODUCTOS PARA DIAGNOSTICO DE USO IN VITRO

Expediente nº 1-47-3110-5766/17-3

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por BIOARS S.A., se autoriza la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto para diagnóstico de uso in vitro con los siguientes datos característicos:

Nombre descriptivo: **PANEL DE ANTICUERPOS PRIMARIOS, Flia. TUMORES SÓLIDOS.**

Indicación de uso: Anticuerpos destinado para su uso en aplicaciones en inmunohistoquímica en muestras de tejidos procedentes de biopsias fijados en formalina y embebidos en parafina, secciones de tejidos congelados y/o preparaciones celulares.

Estos anticuerpos se emplean en el diagnóstico de Tumores Sólidos

Nombre comercial: Ver tabla.

Catálogo	Nombre Comercial	Presentación
BSB 5050	Tinto Alpha-Fetoprotein	3 ml, prediluido
BSB 5051	Tinto Alpha-Fetoprotein	7 ml, prediluido
BSB 5052	Tinto Alpha-Fetoprotein	15 ml, prediluido
BSB 5053	Alpha-Fetoprotein	0.1 ml, concentrado
BSB 5054	Alpha-Fetoprotein	0.5 ml, concentrado
BSB 5055	Alpha-Fetoprotein	1 ml, concentrado
BSB 2384	Tinto Alpha-Fetoprotein RMaB	3 ml, prediluido

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
Remedios de Escalada de
San Martín 1909, Mendoza
Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
Obispo Trejo 635,
Córdoba,
Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
Ruta Nacional 117, km.10,
CO.TE.CAR., Paso de los
Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
Roque González 1137,
Posadas, Prov. de
Misiones

Deleg. Santa Fé
Eva Perón 2456,
Santa Fé,
Prov. de Santa Fé

BSB 2385	Tinto Alpha-Fetoprotein RMab	7 ml, prediluido
BSB 2386	Tinto Alpha-Fetoprotein RMab	15 ml, prediluido
BSB 2387	Alpha-Fetoprotein RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2388	Alpha-Fetoprotein RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2389	Alpha-Fetoprotein RMab	1 ml, concentrado
BSB 5057	Tinto AMACR/P504S RMab	3 ml, prediluido
BSB 5058	Tinto AMACR/P504S RMab	7 ml, prediluido
BSB 5059	Tinto AMACR/P504S RMab	15 ml, prediluido
BSB 5060	AMACR/P504S RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5061	AMACR/P504S RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5062	AMACR/P504S RMab	1 ml, concentrado
BSB 2803	Tinto Amyloid A RMab	3 ml, prediluido
BSB 2804	Tinto Amyloid A RMab	7 ml, prediluido
BSB 2805	Tinto Amyloid A RMab	15 ml, prediluido
BSB 2806	Amyloid A RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2807	Amyloid A RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2808	Amyloid A RMab	1 ml, concentrado
BSB 6071	Tinto Androgen Receptor	3 ml, prediluido
BSB 6072	Tinto Androgen Receptor	7 ml, prediluido
BSB 6073	Tinto Androgen Receptor	15 ml, prediluido
BSB 6074	Androgen Receptor	0.1 ml, concentrado
BSB 6075	Androgen Receptor	0.5 ml, concentrado
BSB 6076	Androgen Receptor	1 ml, concentrado
BSB 2447	Tinto Arginase-1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2448	Tinto Arginase-1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2449	Tinto Arginase-1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2450	Arginase-1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2451	Arginase-1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2452	Arginase-1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6078	Tinto Bax RMab	3 ml, prediluido
BSB 6079	Tinto Bax RMab	7 ml, prediluido
BSB 6080	Tinto Bax RMab	15 ml, prediluido
BSB 6081	Bax RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6082	Bax RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6083	Bax RMab	1 ml, concentrado
BSB 5064	Tinto BCA-225	3 ml, prediluido
BSB 5065	Tinto BCA-225	7 ml, prediluido
BSB 5066	Tinto BCA-225	15 ml, prediluido
BSB 5067	BCA-225	0.1 ml, concentrado

WMB

BSB 5068	BCA-225	0.5 ml, concentrado
BSB 5069	BCA-225	1 ml, concentrado
BSB 6085	Tinto bcl-x RMab	3 ml, prediluido
BSB 6086	Tinto bcl-x RMab	7 ml, prediluido
BSB 6087	Tinto bcl-x RMab	15 ml, prediluido
BSB 6088	bcl-x RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6089	bcl-x RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6090	bcl-x RMab	1 ml, concentrado
BSB 6373	Tinto BG8 LewisY	3 ml, prediluido
BSB 6374	Tinto BG8 LewisY	7 ml, prediluido
BSB 6375	Tinto BG8 LewisY	15 ml, prediluido
BSB 6376	BG8 LewisY	0.1 ml, concentrado
BSB 6377	BG8 LewisY	0.5 ml, concentrado
BSB 6378	BG8 LewisY	1 ml, concentrado
BSB 6387	Tinto C3d	3 ml, prediluido
BSB 6388	Tinto C3d	7 ml, prediluido
BSB 6389	Tinto C3d	15 ml, prediluido
BSB 6390	C3d	0.1 ml, concentrado
BSB 6391	C3d	0.5 ml, concentrado
BSB 6392	C3d	1 ml, concentrado
BSB 2831	Tinto C4d RMab	3 ml, prediluido
BSB 2832	Tinto C4d RMab	7 ml, prediluido
BSB 2833	Tinto C4d RMab	15 ml, prediluido
BSB 2834	C4d RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2835	C4d RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2836	C4d RMab	1 ml, concentrado
BSB 6394	Tinto C4d	3 ml, prediluido
BSB 6395	Tinto C4d	7 ml, prediluido
BSB 6396	Tinto C4d	15 ml, prediluido
BSB 6397	C4d	0.1 ml, concentrado
BSB 6398	C4d	0.5 ml, concentrado
BSB 6399	C4d	1 ml, concentrado
BSB 5092	Tinto CA-125	3 ml, prediluido
BSB 5093	Tinto CA-125	7 ml, prediluido
BSB 5094	Tinto CA-125	15 ml, prediluido
BSB 5095	CA-125	0.1 ml, concentrado



Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
 Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
 Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
 Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
 Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
 Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
 Remedios de Escalada de
 San Martín 1909, Mendoza
 Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
 Obispo Trejo 635,
 Córdoba,
 Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
 Ruta Nacional 117, km.10,
 CO.TE.CAR., Paso de los
 Libres, Prov. de Corrientes

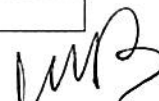
Deleg. Posadas
 Roque González 1137,
 Posadas, Prov. de
 Misiones

Deleg. Santa Fé
 Eva Perón 2456,
 Santa Fé,
 Prov. de Santa Fé

BSB 5096	CA-125	0.5 ml, concentrado
BSB 5097	CA-125	1 ml, concentrado
BSB 6401	Tinto CA-125 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6402	Tinto CA-125 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6403	Tinto CA-125 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6404	CA-125 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6405	CA-125 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6406	CA-125 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5106	Tinto CA19-9	3 ml, prediluido
BSB 5107	Tinto CA19-9	7 ml, prediluido
BSB 5108	Tinto CA19-9	15 ml, prediluido
BSB 5109	CA19-9	0.1 ml, concentrado
BSB 5110	CA19-9	0.5 ml, concentrado
BSB 5111	CA19-9	1 ml, concentrado
BSB 6849	Tinto Cadherin17/LI-Cadherin RMab	3 ml, prediluido
BSB 6850	Tinto Cadherin17/LI-Cadherin RMab	7 ml, prediluido
BSB 6851	Tinto Cadherin17/LI-Cadherin RMab	15 ml, prediluido
BSB 6852	Cadherin17/LI-Cadherin	0.1 ml, concentrado
BSB 6853	Cadherin17/LI-Cadherin	0.5 ml, concentrado
BSB 6854	Cadherin17/LI-Cadherin	1 ml, concentrado
BSB 2391	Tinto Cadherin-6 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2392	Tinto Cadherin-6 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2393	Tinto Cadherin-6 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2394	Cadherin-6 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2395	Cadherin-6 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2396	Cadherin-6 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5127	Tinto Calretinin RMab	3 ml, prediluido
BSB 5128	Tinto Calretinin RMab	7 ml, prediluido
BSB 5129	Tinto Calretinin RMab	15 ml, prediluido
BSB 5130	Calretinin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5131	Calretinin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5132	Calretinin RMab	1 ml, concentrado
BSB 6415	Tinto Carbonic Anhydrase 9 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6416	Tinto Carbonic Anhydrase 9 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6417	Tinto Carbonic Anhydrase 9 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6418	Carbonic Anhydrase 9 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6419	Carbonic Anhydrase 9 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6420	Carbonic Anhydrase 9 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2866	Tinto CD105 RMab	3 ml, prediluido

WRS

BSB 2867	Tinto CD105 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2868	Tinto CD105 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2869	CD105 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2870	CD105 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2871	CD105 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6261	Tinto CD105/Endoglin	3 ml, prediluido
BSB 6262	Tinto CD105/Endoglin	7 ml, prediluido
BSB 6263	Tinto CD105/Endoglin	15 ml, prediluido
BSB 6264	CD105/Endoglin	0.1 ml, concentrado
BSB 6265	CD105/Endoglin	0.5 ml, concentrado
BSB 6266	CD105/Endoglin	1 ml, concentrado
BSB 5218	Tinto CD31	3 ml, prediluido
BSB 5219	Tinto CD31	7 ml, prediluido
BSB 5220	Tinto CD31	15 ml, prediluido
BSB 5221	CD31	0.1 ml, concentrado
BSB 5222	CD31	0.5 ml, concentrado
BSB 5223	CD31	1 ml, concentrado
BSB 2636	Tinto CDK2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2637	Tinto CDK2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2638	Tinto CDK2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2639	CDK2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2640	CDK2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2641	CDK2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6057	Tinto CDX2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6058	Tinto CDX2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6059	Tinto CDX2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6060	CDX2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6061	CDX2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6062	CDX2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5337	Tinto CEA	3 ml, prediluido
BSB 5338	Tinto CEA	7 ml, prediluido
BSB 5339	Tinto CEA	15 ml, prediluido
BSB 5340	CEA	0.1 ml, concentrado
BSB 5341	CEA	0.5 ml, concentrado
BSB 5342	CEA	1 ml, concentrado
BSB 6534	Tinto CEA	3 ml, prediluido



BSB 6535	Tinto CEA	7 ml, prediluido
BSB 6536	Tinto CEA	15 ml, prediluido
BSB 6537	CEA	0.1 ml, concentrado
BSB 6538	CEA	0.5 ml, concentrado
BSB 6539	CEA	1 ml, concentrado
BSB 6562	Tinto Claudin-1	3 ml, prediluido
BSB 6563	Tinto Claudin-1	7 ml, prediluido
BSB 6564	Tinto Claudin-1	15 ml, prediluido
BSB 6565	Claudin-1	0.1 ml, concentrado
BSB 6566	Claudin-1	0.5 ml, concentrado
BSB 6567	Claudin-1	1 ml, concentrado
BSB 2398	Tinto Claudin-5 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2399	Tinto Claudin-5 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2400	Tinto Claudin-5 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2401	Claudin-5 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2402	Claudin-5 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2403	Claudin-5 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5351	Tinto Collagen Type IV	3 ml, prediluido
BSB 5352	Tinto Collagen Type IV	7 ml, prediluido
BSB 5353	Tinto Collagen Type IV	15 ml, prediluido
BSB 5354	Collagen Type IV	0.1 ml, concentrado
BSB 5355	Collagen Type IV	0.5 ml, concentrado
BSB 5356	Collagen Type IV	1 ml, concentrado
BSB 2873	Tinto COX-2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2874	Tinto COX-2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2875	Tinto COX-2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2876	COX-2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2877	COX-2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2878	COX-2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5358	Tinto COX-2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 5359	Tinto COX-2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 5360	Tinto COX-2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 5361	COX-2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5362	COX-2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5363	COX-2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6548	Tinto Cyclin B1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6549	Tinto Cyclin B1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6550	Tinto Cyclin B1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6551	Cyclin B1 RMab	0.1 ml, concentrado

BSB 6552	Cyclin B1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6553	Cyclin B1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6555	Tinto Cyclin E1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6556	Tinto Cyclin E1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6557	Tinto Cyclin E1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6558	Cyclin E1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6559	Cyclin E1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6560	Cyclin E1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2726	Tinto Cytokeratin 17	3 ml, prediluido
BSB 2727	Tinto Cytokeratin 17	7 ml, prediluido
BSB 2728	Tinto Cytokeratin 17	15 ml, prediluido
BSB 2729	Cytokeratin 17	0.1 ml, concentrado
BSB 2730	Cytokeratin 17	0.5 ml, concentrado
BSB 2731	Cytokeratin 17	1 ml, concentrado
BSB 6184	Tinto Cytokeratin 17 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6185	Tinto Cytokeratin 17 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6186	Tinto Cytokeratin 17 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6187	Cytokeratin 17 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6188	Cytokeratin 17 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6189	Cytokeratin 17 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2733	Tinto Cytokeratin 19	3 ml, prediluido
BSB 2734	Tinto Cytokeratin 19	7 ml, prediluido
BSB 2735	Tinto Cytokeratin 19	15 ml, prediluido
BSB 2736	Cytokeratin 19	0.1 ml, concentrado
BSB 2737	Cytokeratin 19	0.5 ml, concentrado
BSB 2738	Cytokeratin 19	1 ml, concentrado
BSB 5379	Tinto Cytokeratin 19 RMab	3 ml, prediluido
BSB 5380	Tinto Cytokeratin 19 RMab	7 ml, prediluido
BSB 5381	Tinto Cytokeratin 19 RMab	15 ml, prediluido
BSB 5382	Cytokeratin 19 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5383	Cytokeratin 19 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5384	Cytokeratin 19 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5386	Tinto Cytokeratin 20	3 ml, prediluido
BSB 5387	Tinto Cytokeratin 20	7 ml, prediluido
BSB 5388	Tinto Cytokeratin 20	15 ml, prediluido
BSB 5389	Cytokeratin 20	0.1 ml, concentrado

BSB 5390	Cytokeratin 20	0.5 ml, concentrado
BSB 5391	Cytokeratin 20	1 ml, concentrado
BSB 6702	Tinto Cytokeratin 20 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6703	Tinto Cytokeratin 20 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6704	Tinto Cytokeratin 20 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6705	Cytokeratin 20 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6706	Cytokeratin 20 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6707	Cytokeratin 20 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5421	Tinto Cytokeratin 35BH11	3 ml, prediluido
BSB 5422	Tinto Cytokeratin 35BH11	7 ml, prediluido
BSB 5423	Tinto Cytokeratin 35BH11	15 ml, prediluido
BSB 5424	Cytokeratin 35BH11	0.1 ml, concentrado
BSB 5425	Cytokeratin 35BH11	0.5 ml, concentrado
BSB 5426	Cytokeratin 35BH11	1 ml, concentrado
BSB 6590	Tinto Cytokeratin 4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6591	Tinto Cytokeratin 4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6592	Tinto Cytokeratin 4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6593	Cytokeratin 4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6594	Cytokeratin 4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6595	Cytokeratin 4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6625	Tinto Cytokeratin 5 & 14 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6626	Tinto Cytokeratin 5 & 14 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6627	Tinto Cytokeratin 5 & 14 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6628	Cytokeratin 5 & 14 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6629	Cytokeratin 5 & 14 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6630	Cytokeratin 5 & 14 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6618	Tinto Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	3 ml, prediluido
BSB 6619	Tinto Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	7 ml, prediluido
BSB 6620	Tinto Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	15 ml, prediluido
BSB 6621	Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6622	Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6623	Cytokeratin 5 & 6 & ERG RMab	1 ml, concentrado
BSB 6611	Tinto Cytokeratin 5 & ERG RMab	3 ml, prediluido
BSB 6612	Tinto Cytokeratin 5 & ERG RMab	7 ml, prediluido
BSB 6613	Tinto Cytokeratin 5 & ERG RMab	15 ml, prediluido
BSB 6614	Cytokeratin 5 & ERG RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6615	Cytokeratin 5 & ERG RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6616	Cytokeratin 5 & ERG RMab	1 ml, concentrado
BSB 6597	Tinto Cytokeratin 5 RMab	3 ml, prediluido

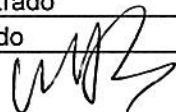
BSB 6598	Tinto Cytokeratin 5 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6599	Tinto Cytokeratin 5 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6600	Cytokeratin 5 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6601	Cytokeratin 5 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6602	Cytokeratin 5 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6639	Tinto Cytokeratin 6 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6640	Tinto Cytokeratin 6 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6641	Tinto Cytokeratin 6 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6642	Cytokeratin 6 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6643	Cytokeratin 6 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6644	Cytokeratin 6 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6653	Tinto Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6654	Tinto Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6655	Tinto Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6656	Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6657	Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6658	Cytokeratin 7 & CDX2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5407	Tinto Cytokeratin 7	3 ml, prediluido
BSB 5408	Tinto Cytokeratin 7	7 ml, prediluido
BSB 5409	Tinto Cytokeratin 7	15 ml, prediluido
BSB 5410	Cytokeratin 7	0.1 ml, concentrado
BSB 5411	Cytokeratin 7	0.5 ml, concentrado
BSB 5412	Cytokeratin 7	1 ml, concentrado
BSB 6646	Tinto Cytokeratin 7 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6647	Tinto Cytokeratin 7 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6648	Tinto Cytokeratin 7 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6649	Cytokeratin 7 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6650	Cytokeratin 7 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6651	Cytokeratin 7 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5414	Tinto Cytokeratin 8 & 18	3 ml, prediluido
BSB 5415	Tinto Cytokeratin 8 & 18	7 ml, prediluido
BSB 5416	Tinto Cytokeratin 8 & 18	15 ml, prediluido
BSB 5417	Cytokeratin 8 & 18	0.1 ml, concentrado
BSB 5418	Cytokeratin 8 & 18	0.5 ml, concentrado
BSB 5419	Cytokeratin 8 & 18	1 ml, concentrado
BSB 2049	Tinto Cytokeratin 8 & 18 RMab	3 ml, prediluido

BSB 2050	Tinto Cytokeratin 8 & 18 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2051	Tinto Cytokeratin 8 & 18 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2052	Cytokeratin 8 & 18 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2053	Cytokeratin 8 & 18 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2054	Cytokeratin 8 & 18 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6660	Tinto Cytokeratin 8 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6661	Tinto Cytokeratin 8 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6662	Tinto Cytokeratin 8 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6663	Cytokeratin 8 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6664	Cytokeratin 8 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6665	Cytokeratin 8 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5393	Tinto Cytokeratin HMW/34 β E12	3 ml, prediluido
BSB 5394	Tinto Cytokeratin HMW/34 β E12	7 ml, prediluido
BSB 5395	Tinto Cytokeratin HMW/34 β E12	15 ml, prediluido
BSB 5396	Cytokeratin HMW/34 β E12	0.1 ml, concentrado
BSB 5397	Cytokeratin HMW/34 β E12	0.5 ml, concentrado
BSB 5398	Cytokeratin HMW/34 β E12	1 ml, concentrado
BSB 2056	Tinto Cytokeratin LMW CAM5.2	3 ml, prediluido
BSB 2057	Tinto Cytokeratin LMW CAM5.2	7 ml, prediluido
BSB 2058	Tinto Cytokeratin LMW CAM5.2	15 ml, prediluido
BSB 2059	Cytokeratin LMW CAM5.2	0.1 ml, concentrado
BSB 2060	Cytokeratin LMW CAM5.2	0.5 ml, concentrado
BSB 2061	Cytokeratin LMW CAM5.2	1 ml, concentrado
BSB 5463	Tinto E-Cadherin RMab	3 ml, prediluido
BSB 5464	Tinto E-Cadherin RMab	7 ml, prediluido
BSB 5465	Tinto E-Cadherin RMab	15 ml, prediluido
BSB 5466	E-Cadherin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5467	E-Cadherin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5468	E-Cadherin RMab	1 ml, concentrado
BSB 6716	Tinto EGFR Phospho RMab	3 ml, prediluido
BSB 6717	Tinto EGFR Phospho RMab	7 ml, prediluido
BSB 6718	Tinto EGFR Phospho RMab	15 ml, prediluido
BSB 6719	EGFR Phospho RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6720	EGFR Phospho RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6721	EGFR Phospho RMab	1 ml, concentrado
BSB 5470	Tinto EGFR	3 ml, prediluido
BSB 5471	Tinto EGFR	7 ml, prediluido
BSB 5472	Tinto EGFR	15 ml, prediluido
BSB 5473	EGFR	0.1 ml, concentrado

BSB 5474	EGFR	0.5 ml, concentrado
BSB 5475	EGFR	1 ml, concentrado
BSB 5477	Tinto EMA	3 ml, prediluido
BSB 5478	Tinto EMA	7 ml, prediluido
BSB 5479	Tinto EMA	15 ml, prediluido
BSB 5480	EMA	0.1 ml, concentrado
BSB 5481	EMA	0.5 ml, concentrado
BSB 5482	EMA	1 ml, concentrado
BSB 6723	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	3 ml, prediluido
BSB 6724	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	7 ml, prediluido
BSB 6725	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	15 ml, prediluido
BSB 6726	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	0.1 ml, concentrado
BSB 6727	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	0.5 ml, concentrado
BSB 6728	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	1 ml, concentrado
BSB 6725	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	3 ml, prediluido
BSB 6726	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	7 ml, prediluido
BSB 6727	Tinto EpCAM/Epithelial Specific Antigen	15 ml, prediluido
BSB 6728	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	0.1 ml, concentrado
BSB 6729	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	0.5 ml, concentrado
BSB 6280	EpCAM/Epithelial Specific Antigen	1 ml, concentrado
BSB 2482	Tinto ERCC1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2483	Tinto ERCC1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2484	Tinto ERCC1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2485	ERCC1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2486	ERCC1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2487	ERCC1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6737	Tinto ERG RMab	3 ml, prediluido
BSB 6738	Tinto ERG RMab	7 ml, prediluido
BSB 6739	Tinto ERG RMab	15 ml, prediluido
BSB 6740	ERG RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6741	ERG RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6742	ERG RMab	1 ml, concentrado
BSB 2740	Tinto Estrogen Receptor	3 ml, prediluido
BSB 2741	Tinto Estrogen Receptor	7 ml, prediluido
BSB 2742	Tinto Estrogen Receptor	15 ml, prediluido
BSB 2743	Estrogen Receptor	0.1 ml, concentrado

BSB 2744	Estrogen Receptor	0.5 ml, concentrado
BSB 2745	Estrogen Receptor	1 ml, concentrado
BSB 2489	Tinto Estrogen Receptor RMab	3 ml, prediluido
BSB 2490	Tinto Estrogen Receptor RMab	7 ml, prediluido
BSB 2491	Tinto Estrogen Receptor RMab	15 ml, prediluido
BSB 2492	Estrogen Receptor RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2493	Estrogen Receptor RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2494	Estrogen Receptor RMab	1 ml, concentrado
BSB 5491	Tinto Estrogen Receptor RMab	3 ml, prediluido
BSB 5492	Tinto Estrogen Receptor RMab	7 ml, prediluido
BSB 5493	Tinto Estrogen Receptor RMab	15 ml, prediluido
BSB 5494	Estrogen Receptor RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5495	Estrogen Receptor RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5496	Estrogen Receptor RMab	1 ml, concentrado
BSB 2908	Tinto FOXA1/HNF-3A RMab	3 ml, prediluido
BSB 2909	Tinto FOXA1/HNF-3A RMab	7 ml, prediluido
BSB 2910	Tinto FOXA1/HNF-3A RMab	15 ml, prediluido
BSB 2911	FOXA1/HNF-3A RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2912	FOXA1/HNF-3A RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2913	FOXA1/HNF-3A RMab	1 ml, concentrado
BSB 6744	Tinto FOXA1/HNF-3 ^a	3 ml, prediluido
BSB 6745	Tinto FOXA1/HNF-3 ^a	7 ml, prediluido
BSB 6746	Tinto FOXA1/HNF-3 ^a	15 ml, prediluido
BSB 6747	FOXA1/HNF-3 ^a	0.1 ml, concentrado
BSB 6748	FOXA1/HNF-3 ^a	0.5 ml, concentrado
BSB 6749	FOXA1/HNF-3 ^a	1 ml, concentrado
BSB 2922	Tinto FOXP3 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2923	Tinto FOXP3 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2924	Tinto FOXP3 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2925	FOXP3 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2926	FOXP3 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2927	FOXP3 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6758	Tinto FOXP3	3 ml, prediluido
BSB 6759	Tinto FOXP3	7 ml, prediluido
BSB 6760	Tinto FOXP3	15 ml, prediluido
BSB 6761	FOXP3	0.1 ml, concentrado
BSB 6762	FOXP3	0.5 ml, concentrado
BSB 6763	FOXP3	1 ml, concentrado
BSB 5540	Tinto Galectin-3	3 ml, prediluido

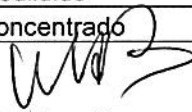
BSB 5541	Tinto Galectin-3	7 ml, prediluido
BSB 5542	Tinto Galectin-3	15 ml, prediluido
BSB 5543	Galectin-3	0.1 ml, concentrado
BSB 5544	Galectin-3	0.5 ml, concentrado
BSB 5545	Galectin-3	1 ml, concentrado
BSB 2670	Tinto GATA3	3 ml, prediluido
BSB 2671	Tinto GATA3	7 ml, prediluido
BSB 2672	Tinto GATA3	15 ml, prediluido
BSB 2673	GATA3	0.1 ml, concentrado
BSB 2674	GATA3	0.5 ml, concentrado
BSB 2675	GATA3	1 ml, concentrado
BSB 3328	Tinto GATA3 R Mab	3 ml, prediluido
BSB 3329	Tinto GATA3 R Mab	7 ml, prediluido
BSB 3330	Tinto GATA3 R Mab	15 ml, prediluido
BSB 3331	GATA3 R Mab	0.1 ml, concentrado
BSB 3332	GATA3 R Mab	0.5 ml, concentrado
BSB 3333	GATA3 R Mab	1 ml, concentrado
BSB 5554	Tinto GCDFP-15	3 ml, prediluido
BSB 5555	Tinto GCDFP-15	7 ml, prediluido
BSB 5556	Tinto GCDFP-15	15 ml, prediluido
BSB 5557	GCDFP-15	0.1 ml, concentrado
BSB 5558	GCDFP-15	0.5 ml, concentrado
BSB 5559	GCDFP-15	1 ml, concentrado
BSB 6765	Tinto GCDFP-15 R Mab	3 ml, prediluido
BSB 6766	Tinto GCDFP-15 R Mab	7 ml, prediluido
BSB 6767	Tinto GCDFP-15 R Mab	15 ml, prediluido
BSB 6768	GCDFP-15 R Mab	0.1 ml, concentrado
BSB 6769	GCDFP-15 R Mab	0.5 ml, concentrado
BSB 6770	GCDFP-15 R Mab	1 ml, concentrado
BSB 6779	Tinto GLUT1 R Mab	3 ml, prediluido
BSB 6780	Tinto GLUT1 R Mab	7 ml, prediluido
BSB 6781	Tinto GLUT1 R Mab	15 ml, prediluido
BSB 6782	GLUT1 R Mab	0.1 ml, concentrado
BSB 6783	GLUT1 R Mab	0.5 ml, concentrado
BSB 6784	GLUT1 R Mab	1 ml, concentrado
BSB 2929	Tinto Glutamine Synthetase	3 ml, prediluido



BSB 2930	Tinto Glutamine Synthetase	7 ml, prediluido
BSB 2931	Tinto Glutamine Synthetase	15 ml, prediluido
BSB 2932	Glutamine Synthetase	0.1 ml, concentrado
BSB 2933	Glutamine Synthetase	0.5 ml, concentrado
BSB 2934	Glutamine Synthetase	1 ml, concentrado
BSB 5596	Tinto hCG	3 ml, prediluido
BSB 5597	Tinto hCG	7 ml, prediluido
BSB 5598	Tinto hCG	15 ml, prediluido
BSB 5599	hCG	0.1 ml, concentrado
BSB 5600	hCG	0.5 ml, concentrado
BSB 5601	hCG	1 ml, concentrado
BSB 3349	Tinto HE4 RMaB	3 ml, prediluido
BSB 3350	Tinto HE4 RMaB	7 ml, prediluido
BSB 3351	Tinto HE4 RMaB	15 ml, prediluido
BSB 3352	HE4 RMaB	0.1 ml, concentrado
BSB 3353	HE4 RMaB	0.5 ml, concentrado
BSB 3354	HE4 RMaB	1 ml, concentrado
BSB 5624	Tinto Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	3 ml, prediluido
BSB 5625	Tinto Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	7 ml, prediluido
BSB 5626	Tinto Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	15 ml, prediluido
BSB 5627	Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	0.1 ml, concentrado
BSB 5628	Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	0.5 ml, concentrado
BSB 5629	Hepatocyte Specific Antigen/ Hep-Par1	1 ml, concentrado
BSB 2503	Tinto HER2 neu Phospho RMaB	3 ml, prediluido
BSB 2504	Tinto HER2 neu Phospho RMaB	7 ml, prediluido
BSB 2505	Tinto HER2 neu Phospho RMaB	15 ml, prediluido
BSB 2506	HER2 neu Phospho RMaB	0.1 ml, concentrado
BSB 2507	HER2 neu Phospho RMaB	0.5 ml, concentrado
BSB 2508	HER2 neu Phospho RMaB	1 ml, concentrado
BSB 5631	Tinto HER-2 neu	3 ml, prediluido
BSB 5632	Tinto HER-2 neu	7 ml, prediluido
BSB 5633	Tinto HER-2 neu	15 ml, prediluido
BSB 5634	HER-2 neu	0.1 ml, concentrado
BSB 5635	HER-2 neu	0.5 ml, concentrado
BSB 5636	HER-2 neu	1 ml, concentrado
BSB 2510	Tinto HER-2 neu RMaB	3 ml, prediluido
BSB 2511	Tinto HER-2 neu RMaB	7 ml, prediluido
BSB 2512	Tinto HER-2 neu RMaB	15 ml, prediluido
BSB 2513	HER-2 neu RMaB	0.1 ml, concentrado

WMS

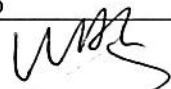
BSB 2514	HER-2 neu RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2515	HER-2 neu RMab	1 ml, concentrado
BSB 2035	Tinto HER-2 neu RMab	3 ml, prediluido
BSB 2036	Tinto HER-2 neu RMab	7 ml, prediluido
BSB 2037	Tinto HER-2 neu RMab	15 ml, prediluido
BSB 2038	HER-2 neu RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2039	HER-2 neu RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2040	HER-2 neu RMab	1 ml, concentrado
BSB 2629	Tinto HER-3 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2630	Tinto HER-3 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2631	Tinto HER-3 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2632	HER-3 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2633	HER-3 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2634	HER-3 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2517	Tinto HIF-1 alpha RMab	3 ml, prediluido
BSB 2518	Tinto HIF-1 alpha RMab	7 ml, prediluido
BSB 2519	Tinto HIF-1 alpha RMab	15 ml, prediluido
BSB 2520	HIF-1 alpha RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2521	HIF-1 alpha RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2522	HIF-1 alpha RMab	1 ml, concentrado
BSB 6793	Tinto HLA-DR alpha chain RMab	3 ml, prediluido
BSB 6794	Tinto HLA-DR alpha chain RMab	7 ml, prediluido
BSB 6795	Tinto HLA-DR alpha chain RMab	15 ml, prediluido
BSB 6796	HLA-DR alpha chain RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6797	HLA-DR alpha chain RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6798	HLA-DR alpha chain RMab	1 ml, concentrado
BSB 2412	Tinto hPL RMab	3 ml, prediluido
BSB 2413	Tinto hPL RMab	7 ml, prediluido
BSB 2414	Tinto hPL RMab	15 ml, prediluido
BSB 2415	hPL RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2416	hPL RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2417	hPL RMab	1 ml, concentrado
BSB 6800	Tinto hPL	3 ml, prediluido
BSB 6801	Tinto hPL	7 ml, prediluido
BSB 6802	Tinto hPL	15 ml, prediluido
BSB 6803	hPL	0.1 ml, concentrado



BSB 6804	hPL	0.5 ml, concentrado
BSB 6805	hPL	1 ml, concentrado
BSB 2950	Tinto HSP-27	3 ml, prediluido
BSB 2951	Tinto HSP-27	7 ml, prediluido
BSB 2952	Tinto HSP-27	15 ml, prediluido
BSB 2953	HSP-27	0.1 ml, concentrado
BSB 2954	HSP-27	0.5 ml, concentrado
BSB 2955	HSP-27	1 ml, concentrado
BSB 6807	Tinto IgG4	3 ml, prediluido
BSB 6808	Tinto IgG4	7 ml, prediluido
BSB 6809	Tinto IgG4	15 ml, prediluido
BSB 6810	IgG4	0.1 ml, concentrado
BSB 6811	IgG4	0.5 ml, concentrado
BSB 6812	IgG4	1 ml, concentrado
BSB 6814	Tinto IgG4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6815	Tinto IgG4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6816	Tinto IgG4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6817	IgG4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6818	IgG4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6819	IgG4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 5687	Tinto Inhibin Alpha	3 ml, prediluido
BSB 5688	Tinto Inhibin Alpha	7 ml, prediluido
BSB 5689	Tinto Inhibin Alpha	15 ml, prediluido
BSB 5690	Inhibin Alpha	0.1 ml, concentrado
BSB 5691	Inhibin Alpha	0.5 ml, concentrado
BSB 5692	Inhibin Alpha	1 ml, concentrado
BSB 3356	Tinto Inhibin Alpha RMab	3 ml, prediluido
BSB 3357	Tinto Inhibin Alpha RMab	7 ml, prediluido
BSB 3358	Tinto Inhibin Alpha RMab	15 ml, prediluido
BSB 3359	Inhibin Alpha RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3360	Inhibin Alpha RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3361	Inhibin Alpha RMab	1 ml, concentrado
BSB 2971	Tinto Islet 1/ISL1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2972	Tinto Islet 1/ISL1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2973	Tinto Islet 1/ISL1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2974	Islet 1/ISL1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2975	Islet 1/ISL1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2976	Islet 1/ISL1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6282	Tinto Ksp-Cadherin	3 ml, prediluido

UM

BSB 6283	Tinto Ksp-Cadherin	7 ml, prediluido
BSB 6284	Tinto Ksp-Cadherin	15 ml, prediluido
BSB 6285	Ksp-Cadherin	0.1 ml, concentrado
BSB 6286	Ksp-Cadherin	0.5 ml, concentrado
BSB 6287	Ksp-Cadherin	1 ml, concentrado
BSB 5743	Tinto Mammaglobin RMab	3 ml, prediluido
BSB 5744	Tinto Mammaglobin RMab	7 ml, prediluido
BSB 5745	Tinto Mammaglobin RMab	15 ml, prediluido
BSB 5746	Mammaglobin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5747	Mammaglobin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5748	Mammaglobin RMab	1 ml, concentrado
BSB 3265	Tinto Maspin	3 ml, prediluido
BSB 3266	Tinto Maspin	7 ml, prediluido
BSB 3267	Tinto Maspin	15 ml, prediluido
BSB 3268	Maspin	0.1 ml, concentrado
BSB 3269	Maspin	0.5 ml, concentrado
BSB 3270	Maspin	1 ml, concentrado
BSB 6331	Tinto MCM2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6332	Tinto MCM2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6333	Tinto MCM2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6334	MCM2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6335	MCM2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6336	MCM2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6884	Tinto MCM3 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6885	Tinto MCM3 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6886	Tinto MCM3 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6887	MCM3 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6888	MCM3 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6889	MCM3 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6891	Tinto MCM5 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6892	Tinto MCM5 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6893	Tinto MCM5 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6894	MCM5 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6895	MCM5 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6896	MCM5 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6898	Tinto MDR-1	3 ml, prediluido



Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
 Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
 Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
 Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
 Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
 Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
 Remedios de Escalada de
 San Martín 1909, Mendoza
 Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
 Obispo Trejo 635,
 Córdoba,
 Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
 Ruta Nacional 117, km.10,
 CO.TE.CAR., Paso de los
 Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
 Roque González 1137,
 Posadas, Prov. de
 Misiones

Deleg. Santa Fé
 Eva Perón 2456,
 Santa Fé,
 Prov. de Santa Fé

BSB 6899	Tinto MDR-1	7 ml, prediluido
BSB 6900	Tinto MDR-1	15 ml, prediluido
BSB 6901	MDR-1	0.1 ml, concentrado
BSB 6902	MDR-1	0.5 ml, concentrado
BSB 6903	MDR-1	1 ml, concentrado
BSB 2531	Tinto MDR-1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2532	Tinto MDR-1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2533	Tinto MDR-1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2534	MDR-1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2535	MDR-1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2536	MDR-1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3455	Tinto Mesothelial Cell	3 ml, prediluido
BSB 3456	Tinto Mesothelial Cell	7 ml, prediluido
BSB 3457	Tinto Mesothelial Cell	15 ml, prediluido
BSB 3458	Mesothelial Cell	0.1 ml, concentrado
BSB 3459	Mesothelial Cell	0.5 ml, concentrado
BSB 3460	Mesothelial Cell	1 ml, concentrado
BSB 6919	Tinto Mesothelin	3 ml, prediluido
BSB 6920	Tinto Mesothelin	7 ml, prediluido
BSB 6921	Tinto Mesothelin	15 ml, prediluido
BSB 6922	Mesothelin	0.1 ml, concentrado
BSB 6923	Mesothelin	0.5 ml, concentrado
BSB 6924	Mesothelin	1 ml, concentrado
BSB 2538	Tinto MMP-9 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2539	Tinto MMP-9 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2540	Tinto MMP-9 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2541	MMP-9 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2542	MMP-9 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2543	MMP-9 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6149	Tinto MUC1	3 ml, prediluido
BSB 6150	Tinto MUC1	7 ml, prediluido
BSB 6151	Tinto MUC1	15 ml, prediluido
BSB 6152	MUC1	0.1 ml, concentrado
BSB 6153	MUC1	0.5 ml, concentrado
BSB 6154	MUC1	1 ml, concentrado
BSB 6939	Tinto MUC1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6940	Tinto MUC1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6941	Tinto MUC1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6942	MUC1 RMab	0.1 ml, concentrado

BSB 6943	MUC1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6944	MUC1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6156	Tinto MUC2	3 ml, prediluido
BSB 6157	Tinto MUC2	7 ml, prediluido
BSB 6158	Tinto MUC2	15 ml, prediluido
BSB 6159	MUC2	0.1 ml, concentrado
BSB 6160	MUC2	0.5 ml, concentrado
BSB 6161	MUC2	1 ml, concentrado
BSB 6946	Tinto MUC2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 6947	Tinto MUC2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 6948	Tinto MUC2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 6949	MUC2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6950	MUC2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6951	MUC2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 6163	Tinto MUC5AC	3 ml, prediluido
BSB 6164	Tinto MUC5AC	7 ml, prediluido
BSB 6165	Tinto MUC5AC	15 ml, prediluido
BSB 6166	MUC5AC	0.1 ml, concentrado
BSB 6167	MUC5AC	0.5 ml, concentrado
BSB 6168	MUC5AC	1 ml, concentrado
BSB 6170	Tinto MUC6	3 ml, prediluido
BSB 6171	Tinto MUC6	7 ml, prediluido
BSB 6172	Tinto MUC6	15 ml, prediluido
BSB 6173	MUC6	0.1 ml, concentrado
BSB 6174	MUC6	0.5 ml, concentrado
BSB 6175	MUC6	1 ml, concentrado
BSB 5924	Tinto Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	3 ml, prediluido
BSB 5925	Tinto Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	7 ml, prediluido
BSB 5926	Tinto Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	15 ml, prediluido
BSB 5927	Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	0.1 ml, concentrado
BSB 5928	Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	0.5 ml, concentrado
BSB 5929	Myosin, Smooth Muscle Heavy Chain	1 ml, concentrado
BSB 3392	Tinto Napsin A	3 ml, prediluido
BSB 3393	Tinto Napsin A	7 ml, prediluido
BSB 3394	Tinto Napsin A	15 ml, prediluido
BSB 3395	Napsin A	0.1 ml, concentrado



BSB 3396	Napsin A	0.5 ml, concentrado
BSB 3397	Napsin A	1 ml, concentrado
BSB 6988	Tinto Napsin A RMab	3 ml, prediluido
BSB 6989	Tinto Napsin A RMab	7 ml, prediluido
BSB 6990	Tinto Napsin A RMab	15 ml, prediluido
BSB 6991	Napsin A RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6992	Napsin A RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6993	Napsin A RMab	1 ml, concentrado
BSB 3113	Tinto NKX3.1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3114	Tinto NKX3.1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3115	Tinto NKX3.1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3116	NKX3.1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3117	NKX3.1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3118	NKX3.1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2028	Tinto OCT-4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2029	Tinto OCT-4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2030	Tinto OCT-4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2031	OCT-4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2032	OCT-4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2033	OCT-4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3258	Tinto Osteonectin/SPARC	3 ml, prediluido
BSB 3259	Tinto Osteonectin/SPARC	7 ml, prediluido
BSB 3260	Tinto Osteonectin/SPARC	15 ml, prediluido
BSB 3261	Osteonectin/SPARC	0.1 ml, concentrado
BSB 3262	Osteonectin/SPARC	0.5 ml, concentrado
BSB 3263	Osteonectin/SPARC	1 ml, concentrado
BSB 2077	Tinto p120 Catenin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2078	Tinto p120 Catenin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2079	Tinto p120 Catenin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2080	p120 Catenin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2081	p120 Catenin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2082	p120 Catenin RMab	1 ml, concentrado
BSB 2063	Tinto p21	3 ml, prediluido
BSB 2064	Tinto p21	7 ml, prediluido
BSB 2065	Tinto p21	15 ml, prediluido
BSB 2066	p21	0.1 ml, concentrado
BSB 2067	p21	0.5 ml, concentrado
BSB 2068	p21	1 ml, concentrado
BSB 5834	Tinto p27	3 ml, prediluido

WMS

BSB 5835	Tinto p27	7 ml, prediluido
BSB 5836	Tinto p27	15 ml, prediluido
BSB 5837	p27	0.1 ml, concentrado
BSB 5838	p27	0.5 ml, concentrado
BSB 5839	p27	1 ml, concentrado
BSB 5841	Tinto p53	3 ml, prediluido
BSB 5842	Tinto p53	7 ml, prediluido
BSB 5843	Tinto p53	15 ml, prediluido
BSB 5844	p53	0.1 ml, concentrado
BSB 5845	p53	0.5 ml, concentrado
BSB 5846	p53	1 ml, concentrado
BSB 2747	Tinto Parafibromin	3 ml, prediluido
BSB 2748	Tinto Parafibromin	7 ml, prediluido
BSB 2749	Tinto Parafibromin	15 ml, prediluido
BSB 2750	Parafibromin	0.1 ml, concentrado
BSB 2751	Parafibromin	0.5 ml, concentrado
BSB 2752	Parafibromin	1 ml, concentrado
BSB 2084	Tinto Parathyroid Hormone/PTH	3 ml, prediluido
BSB 2085	Tinto Parathyroid Hormone/PTH	7 ml, prediluido
BSB 2086	Tinto Parathyroid Hormone/PTH	15 ml, prediluido
BSB 2087	Parathyroid Hormone/PTH	0.1 ml, concentrado
BSB 2088	Parathyroid Hormone/PTH	0.5 ml, concentrado
BSB 2089	Parathyroid Hormone/PTH	1 ml, concentrado
BSB 3406	Tinto Parvalbumin RMab	3 ml, prediluido
BSB 3407	Tinto Parvalbumin RMab	7 ml, prediluido
BSB 3408	Tinto Parvalbumin RMab	15 ml, prediluido
BSB 3409	Parvalbumin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3410	Parvalbumin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3411	Parvalbumin RMab	1 ml, concentrado
BSB 2566	Tinto PAX-2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2567	Tinto PAX-2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2568	Tinto PAX-2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2569	PAX-2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2570	PAX-2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2571	PAX-2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3127	Tinto PAX-6 RMab	3 ml, prediluido



BSB 3128	Tinto PAX-6 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3129	Tinto PAX-6 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3130	PAX-6 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3131	PAX-6 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3132	PAX-6 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3141	Tinto PAX-8 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3142	Tinto PAX-8 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3143	Tinto PAX-8 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3144	PAX-8 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3145	PAX-8 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3146	PAX-8 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2098	Tinto PAX-8 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2099	Tinto PAX-8 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2100	Tinto PAX-8 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2101	PAX-8 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2102	PAX-8 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2103	PAX-8 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3155	Tinto PDX1 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3156	Tinto PDX1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3157	Tinto PDX1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3158	PDX1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3159	PDX1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3160	PDX1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2112	Tinto PGP 9.5	3 ml, prediluido
BSB 2113	Tinto PGP 9.5	7 ml, prediluido
BSB 2114	Tinto PGP 9.5	15 ml, prediluido
BSB 2115	PGP 9.5	0.1 ml, concentrado
BSB 2116	PGP 9.5	0.5 ml, concentrado
BSB 2117	PGP 9.5	1 ml, concentrado
BSB 2754	Tinto PLAP	3 ml, prediluido
BSB 2755	Tinto PLAP	7 ml, prediluido
BSB 2756	Tinto PLAP	15 ml, prediluido
BSB 2757	PLAP	0.1 ml, concentrado
BSB 2758	PLAP	0.5 ml, concentrado
BSB 2759	PLAP	1 ml, concentrado
BSB 5868	Tinto PLAP RMab	3 ml, prediluido
BSB 5869	Tinto PLAP RMab	7 ml, prediluido
BSB 5870	Tinto PLAP RMab	15 ml, prediluido
BSB 5871	PLAP RMab	0.1 ml, concentrado

WMB

BSB 5872	PLAP RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5873	PLAP RMab	1 ml, concentrado
BSB 2126	Tinto Progesterone Receptor	3 ml, prediluido
BSB 2127	Tinto Progesterone Receptor	7 ml, prediluido
BSB 2128	Tinto Progesterone Receptor	15 ml, prediluido
BSB 2129	Progesterone Receptor	0.1 ml, concentrado
BSB 2130	Progesterone Receptor	0.5 ml, concentrado
BSB 2131	Progesterone Receptor	1 ml, concentrado
BSB 2573	Tinto Progesterone Receptor RMab	3 ml, prediluido
BSB 2574	Tinto Progesterone Receptor RMab	7 ml, prediluido
BSB 2575	Tinto Progesterone Receptor RMab	15 ml, prediluido
BSB 2576	Progesterone Receptor RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2577	Progesterone Receptor RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2578	Progesterone Receptor RMab	1 ml, concentrado
BSB 5882	Tinto Progesterone Receptor RMab	3 ml, prediluido
BSB 5883	Tinto Progesterone Receptor RMab	7 ml, prediluido
BSB 5884	Tinto Progesterone Receptor RMab	15 ml, prediluido
BSB 5885	Progesterone Receptor RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 5886	Progesterone Receptor RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 5887	Progesterone Receptor RMab	1 ml, concentrado
BSB 3162	Tinto Prostein/P501S RMab	3 ml, prediluido
BSB 3163	Tinto Prostein/P501S RMab	7 ml, prediluido
BSB 3164	Tinto Prostein/P501S RMab	15 ml, prediluido
BSB 3165	Prostein/P501S RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3166	Prostein/P501S RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3167	Prostein/P501S RMab	1 ml, concentrado
BSB 5896	Tinto PSA	3 ml, prediluido
BSB 5897	Tinto PSA	7 ml, prediluido
BSB 5898	Tinto PSA	15 ml, prediluido
BSB 5899	PSA	0.1 ml, concentrado
BSB 5900	PSA	0.5 ml, concentrado
BSB 5901	PSA	1 ml, concentrado
BSB 2140	Tinto PSA RMab	3 ml, prediluido
BSB 2141	Tinto PSA RMab	7 ml, prediluido
BSB 2142	Tinto PSA RMab	15 ml, prediluido
BSB 2143	PSA RMab	0.1 ml, concentrado



BSB 2144	PSA RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2145	PSA RMab	1 ml, concentrado
BSB 5903	Tinto PSAP	3 ml, prediluido
BSB 5904	Tinto PSAP	7 ml, prediluido
BSB 5905	Tinto PSAP	15 ml, prediluido
BSB 5906	PSAP	0.1 ml, concentrado
BSB 5907	PSAP	0.5 ml, concentrado
BSB 5908	PSAP	1 ml, concentrado
BSB 2147	Tinto PSAP RMab	3 ml, prediluido
BSB 2148	Tinto PSAP RMab	7 ml, prediluido
BSB 2149	Tinto PSAP RMab	15 ml, prediluido
BSB 2150	PSAP RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2151	PSAP RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2152	PSAP RMab	1 ml, concentrado
BSB 6345	Tinto PSMA RMab	3 ml, prediluido
BSB 6346	Tinto PSMA RMab	7 ml, prediluido
BSB 6347	Tinto PSMA RMab	15 ml, prediluido
BSB 6348	PSMA RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6349	PSMA RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6350	PSMA RMab	1 ml, concentrado
BSB 2419	Tinto PSP94/MSMB RMab	3 ml, prediluido
BSB 2420	Tinto PSP94/MSMB RMab	7 ml, prediluido
BSB 2421	Tinto PSP94/MSMB RMab	15 ml, prediluido
BSB 2422	PSP94/MSMB RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2423	PSP94/MSMB RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2424	PSP94/MSMB RMab	1 ml, concentrado
BSB 5910	Tinto Renal Cell Carcinoma	3 ml, prediluido
BSB 5911	Tinto Renal Cell Carcinoma	7 ml, prediluido
BSB 5912	Tinto Renal Cell Carcinoma	15 ml, prediluido
BSB 5913	Renal Cell Carcinoma	0.1 ml, concentrado
BSB 5914	Renal Cell Carcinoma	0.5 ml, concentrado
BSB 5915	Renal Cell Carcinoma	1 ml, concentrado
BSB 6127	Tinto Retinoblastoma/Rb	3 ml, prediluido
BSB 6128	Tinto Retinoblastoma/Rb	7 ml, prediluido
BSB 6129	Tinto Retinoblastoma/Rb	15 ml, prediluido
BSB 6130	Retinoblastoma/Rb	0.1 ml, concentrado
BSB 6131	Retinoblastoma/Rb	0.5 ml, concentrado
BSB 6132	Retinoblastoma/Rb	1 ml, concentrado
BSB 2161	Tinto S100A1 RMab	3 ml, prediluido

WRS

BSB 2162	Tinto S100A1 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2163	Tinto S100A1 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2164	S100A1 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2165	S100A1 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2166	S100A1 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3176	Tinto S100A6 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3177	Tinto S100A6 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3178	Tinto S100A6 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3179	S100A6 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3180	S100A6 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3181	S100A6 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2356	Tinto S100A8/MRP8 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2357	Tinto S100A8/MRP8 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2358	Tinto S100A8/MRP8 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2359	S100A8/MRP8 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2360	S100A8/MRP8 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2361	S100A8/MRP8 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2182	Tinto S100P RMab	3 ml, prediluido
BSB 2183	Tinto S100P RMab	7 ml, prediluido
BSB 2184	Tinto S100P RMab	15 ml, prediluido
BSB 2185	S100P RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2186	S100P RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2187	S100P RMab	1 ml, concentrado
BSB 3183	Tinto SALL4	3 ml, prediluido
BSB 3184	Tinto SALL4	7 ml, prediluido
BSB 3185	Tinto SALL4	15 ml, prediluido
BSB 3186	SALL4	0.1 ml, concentrado
BSB 3187	SALL4	0.5 ml, concentrado
BSB 3188	SALL4	1 ml, concentrado
BSB 3190	Tinto SALL4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3191	Tinto SALL4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3192	Tinto SALL4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3193	SALL4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3194	SALL4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3195	SALL4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3197	Tinto SATB2 RMab	3 ml, prediluido



Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
 Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
 Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
 Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
 Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
 Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
 Remedios de Escalada de
 San Martín 1909, Mendoza
 Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
 Obispo Trejo 635,
 Córdoba,
 Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
 Ruta Nacional 117, km.10,
 CO.TE.CAR., Paso de los
 Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
 Roque González 1137,
 Posadas, Prov. de
 Misiones

Deleg. Santa Fé
 Eva Perón 2456,
 Santa Fé,
 Prov. de Santa Fé

BSB 3198	Tinto SATB2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3199	Tinto SATB2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3200	SATB2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3201	SATB2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3202	SATB2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3204	Tinto SMAD4/DPC4	3 ml, prediluido
BSB 3205	Tinto SMAD4/DPC4	7 ml, prediluido
BSB 3206	Tinto SMAD4/DPC4	15 ml, prediluido
BSB 3207	SMAD4/DPC4	0.1 ml, concentrado
BSB 3208	SMAD4/DPC4	0.5 ml, concentrado
BSB 3209	SMAD4/DPC4	1 ml, concentrado
BSB 3399	Tinto SMAD4/DPC4 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3400	Tinto SMAD4/DPC4 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3401	Tinto SMAD4/DPC4 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3402	SMAD4/DPC4 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3403	SMAD4/DPC4 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3404	SMAD4/DPC4 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2189	Tinto Smoothelin	3 ml, prediluido
BSB 2190	Tinto Smoothelin	7 ml, prediluido
BSB 2191	Tinto Smoothelin	15 ml, prediluido
BSB 2192	Smoothelin	0.1 ml, concentrado
BSB 2193	Smoothelin	0.5 ml, concentrado
BSB 2194	Smoothelin	1 ml, concentrado
BSB 2202	Tinto SOX-2 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2203	Tinto SOX-2 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2204	Tinto SOX-2 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2205	SOX-2 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2206	SOX-2 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2207	SOX-2 RMab	1 ml, concentrado
BSB 3211	Tinto SOX-9 RMab	3 ml, prediluido
BSB 3212	Tinto SOX-9 RMab	7 ml, prediluido
BSB 3213	Tinto SOX-9 RMab	15 ml, prediluido
BSB 3214	SOX-9 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3215	SOX-9 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3216	SOX-9 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2594	Tinto Stathmin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2595	Tinto Stathmin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2596	Tinto Stathmin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2597	Stathmin RMab	0.1 ml, concentrado

WMS

BSB 2598	Stathmin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2599	Stathmin RMab	1 ml, concentrado
BSB 2223	Tinto Survivin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2224	Tinto Survivin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2225	Tinto Survivin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2226	Survivin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2227	Survivin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2228	Survivin RMab	1 ml, concentrado
BSB 5952	Tinto TAG-72	3 ml, prediluido
BSB 5953	Tinto TAG-72	7 ml, prediluido
BSB 5954	Tinto TAG-72	15 ml, prediluido
BSB 5955	TAG-72	0.1 ml, concentrado
BSB 5956	TAG-72	0.5 ml, concentrado
BSB 5957	TAG-72	1 ml, concentrado
BSB 2279	Tinto Thrombomodulin/CD141 RMab	3 ml, prediluido
BSB 2280	Tinto Thrombomodulin/CD141 RMab	7 ml, prediluido
BSB 2281	Tinto Thrombomodulin/CD141 RMab	15 ml, prediluido
BSB 2282	Thrombomodulin/CD141 RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2283	Thrombomodulin/CD141 RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2284	Thrombomodulin/CD141 RMab	1 ml, concentrado
BSB 2761	Tinto Thyroglobulin	3 ml, prediluido
BSB 2762	Tinto Thyroglobulin	7 ml, prediluido
BSB 2763	Tinto Thyroglobulin	15 ml, prediluido
BSB 2764	Thyroglobulin	0.1 ml, concentrado
BSB 2765	Thyroglobulin	0.5 ml, concentrado
BSB 2766	Thyroglobulin	1 ml, concentrado
BSB 5973	Tinto Thyroglobulin	3 ml, prediluido
BSB 5974	Tinto Thyroglobulin	7 ml, prediluido
BSB 5975	Tinto Thyroglobulin	15 ml, prediluido
BSB 5976	Thyroglobulin	0.1 ml, concentrado
BSB 5977	Thyroglobulin	0.5 ml, concentrado
BSB 5978	Thyroglobulin	1 ml, concentrado
BSB 2363	Tinto Thyroglobulin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2364	Tinto Thyroglobulin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2365	Tinto Thyroglobulin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2366	Thyroglobulin RMab	0.1 ml, concentrado

BSB 2367	Thyroglobulin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2368	Thyroglobulin RMab	1 ml, concentrado
BSB 2615	Tinto Thyroid Peroxidase RMab	3 ml, prediluido
BSB 2616	Tinto Thyroid Peroxidase RMab	7 ml, prediluido
BSB 2617	Tinto Thyroid Peroxidase RMab	15 ml, prediluido
BSB 2618	Thyroid Peroxidase RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2619	Thyroid Peroxidase RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2620	Thyroid Peroxidase RMab	1 ml, concentrado
BSB 6338	Tinto Topoisomerase IIa RMab	3 ml, prediluido
BSB 6339	Tinto Topoisomerase IIa RMab	7 ml, prediluido
BSB 6340	Tinto Topoisomerase IIa RMab	15 ml, prediluido
BSB 6341	Topoisomerase IIa RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6342	Topoisomerase IIa RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6343	Topoisomerase IIa RMab	1 ml, concentrado
BSB 6001	Tinto TTF-1	3 ml, prediluido
BSB 6002	Tinto TTF-1	7 ml, prediluido
BSB 6003	Tinto TTF-1	15 ml, prediluido
BSB 6004	TTF-1	0.1 ml, concentrado
BSB 6005	TTF-1	0.5 ml, concentrado
BSB 6006	TTF-1	1 ml, concentrado
BSB 3239	Tinto Uroplakin III RMab	3 ml, prediluido
BSB 3240	Tinto Uroplakin III RMab	7 ml, prediluido
BSB 3241	Tinto Uroplakin III RMab	15 ml, prediluido
BSB 3242	Uroplakin III RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 3243	Uroplakin III RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 3244	Uroplakin III RMab	1 ml, concentrado
BSB 2286	Tinto Uroplakin III	3 ml, prediluido
BSB 2287	Tinto Uroplakin III	7 ml, prediluido
BSB 2288	Tinto Uroplakin III	15 ml, prediluido
BSB 2289	Uroplakin III	0.1 ml, concentrado
BSB 2290	Uroplakin III	0.5 ml, concentrado
BSB 2291	Uroplakin III	1 ml, concentrado
BSB 6050	Tinto VEGF RMab	3 ml, prediluido
BSB 6051	Tinto VEGF RMab	7 ml, prediluido
BSB 6052	Tinto VEGF RMab	15 ml, prediluido
BSB 6053	VEGF RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 6054	VEGF RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 6055	VEGF RMab	1 ml, concentrado
BSB 6015	Tinto Villin	3 ml, prediluido

WAB

BSB 6016	Tinto Villin	7 ml, prediluido
BSB 6017	Tinto Villin	15 ml, prediluido
BSB 6018	Villin	0.1 ml, concentrado
BSB 6019	Villin	0.5 ml, concentrado
BSB 6020	Villin	1 ml, concentrado
BSB 2300	Tinto Villin RMab	3 ml, prediluido
BSB 2301	Tinto Villin RMab	7 ml, prediluido
BSB 2302	Tinto Villin RMab	15 ml, prediluido
BSB 2303	Villin RMab	0.1 ml, concentrado
BSB 2304	Villin RMab	0.5 ml, concentrado
BSB 2305	Villin RMab	1 ml, concentrado

Forma de presentación: Ver tabla.

Período de vida útil y condición de conservación: 36 meses desde la fecha de elaboración, conservado entre 2 y 8 °C.

Nombre y dirección del fabricante: Bio SB Inc., 69 Santa Felicia Dr, Goleta, 93117 CA (USA).

Condición de Venta/Categoría: venta a Laboratorios de análisis clínicos. USO PROFESIONAL EXCLUSIVO

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PRODUCTO PARA DIAGNOSTICO USO IN VITRO/PM-1127-302.

Expediente N° 1-47-3110-5766/17-3

Disposición N°

1268

01 FEB. 2019

Dr. Welido Belloso
 Subadministrador Nacional
 ANMAT

29

Sedes y Delegaciones

Tel. (+54-11) 4340-0800 - <http://www.anmat.gov.ar> - República Argentina

Sede Central
 Av. de Mayo 869, CABA

Sede Alsina
 Alsina 665/671, CABA

Sede INAME
 Av. Caseros 2161, CABA

Sede INAL
 Estados Unidos 25, CABA

Sede Prod. Médicos
 Av. Belgrano 1480, CABA

Deleg. Mendoza
 Remedios de Escalada de
 San Martín 1909, Mendoza
 Prov. de Mendoza

Deleg. Córdoba
 Obispo Trejo 635,
 Córdoba,
 Prov. de Córdoba

Deleg. Paso de los Libres
 Ruta Nacional 117, km.10,
 CO.TE.CAR., Paso de los
 Libres, Prov. de Corrientes

Deleg. Posadas
 Roque González 1137,
 Posadas, Prov. de
 Misiones

Deleg. Santa Fé
 Eva Perón 2456,
 Santa Fé,
 Prov. de Santa Fé

The following table shows the results of the experiment. The first column shows the number of trials, the second column shows the number of correct responses, and the third column shows the percentage of correct responses. The data shows that the percentage of correct responses increases as the number of trials increases, indicating that the subject is learning the task.