



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

**Disposición**

**Número:** DI-2019-8156-APN-ANMAT#MSYDS

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Miércoles 2 de Octubre de 2019

**Referencia:** 1-47-3110-1342-19-6

---

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-1342-19-6 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y

**CONSIDERANDO:**

Que por las presentes actuaciones la firma PROMEDON S.A. solicita la autorización de modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-189-222, denominado: Stent esofágico, marca MICRO-TECH.

Que lo solicitado se encuadra dentro de los alcances de la Disposición ANMAT N° 2318/02, sobre el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM).

Que la documentación aportada ha satisfecho los requisitos de la normativa aplicable.

Que el Instituto Nacional de Productos Médicos ha tomado la intervención que le compete.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE  
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Autorízase la modificación del Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-189-222, denominado Stent esofágico, marca MICRO-TECH según Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 11846/17 y

tramitado por expediente N° 1-47-3110-1670-17-5.

ARTÍCULO 2°.- Acéptase el Anexo de Autorización de Modificaciones documento N° IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT el que deberá agregarse al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM-189-222.

ARTICULO 3°.- En los rótulos e instrucciones de uso deberán constar la modificación autorizadas.

ARTÍCULO 4°.- Regístrese; por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado y hágasele entrega de copia autenticada de la presente Disposición conjuntamente con su Anexo, gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica para que efectúe la agregación del Anexo de Modificaciones al certificado. Cumplido, archívese.

Expediente N° 1-47-3110-1342-19-6.

Digitally signed by BELLOSO Waldo Horacio  
Date: 2019.10.02 15:41:18 ART  
Location: Ciudad Autónoma de Buenos Aires

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

Digitally signed by GESTION  
DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
Date: 2019.10.02 15:41:26 -03:00

## ANEXO DE AUTORIZACION DE MODIFICACIONES

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), autoriza a la firma PROMEDON S.A. la modificación de los datos característicos correspondientes al Certificado de Inscripción en el RPPTM N° PM 189-222 de acuerdo con los datos que figuran en tabla al pie, del producto:

Nombre descriptivo: Stent esofágico.

Marca: MICRO-TECH.

Disposición Autorizante de (RPPTM) N° 11846/17.

Tramitado por expediente N° 1-47-3110-1670-17-5

DATO IDENTIFICATORIO A MODIFICAR	DATO AUTORIZADO HASTA LA FECHA	MODIFICACIÓN / RECTIFICACIÓN AUTORIZADA
Modelo/s	ST11-101.14.040 , ST11-101.14.050	1,ST91-111-14.040, 2,ST91-111-14.050
	ST11-101.14.060 , ST11-101.14.070	3,ST91-111-14.060 4,ST91-111-14.070,
	ST11-101.14.080 , ST11-101.14.090	5,ST91-111-14.080 6,ST91-111-14.090
	ST11-101.14.100 , ST11-101.14.110	7,ST91-111-14.100, 8,ST91-111-14.110
	ST11-101.14.120 , ST11-101.14.130	9,ST91-111-14.120 10,ST91-111-14.130,
	ST11-101.14.140 , ST11-101.14.150	11,ST91-111-14.140, 12,ST91-111-14.150
	ST11-101.14.160 , ST11-102.14.040	13,ST91-111-14.160, 14,ST91-112-14.040,
	ST11-102.14.050 , ST11-102.14.060	15,ST91-112-14.050 16,ST91-112-14.060,
	ST11-102.14.070 , ST11-102.14.080	17,ST91-112-14.070 18,ST91-112-14.080
	ST11-102.14.090 , ST11-102.14.100	19,ST91-112-14.090, 20,ST91-112-14.100
	ST11-102.14.110 , ST11-102.14.120	21,ST91-112-14.110 22,ST91-112-14.120,
	ST11-102.14.130 , ST11-102.14.140	23,ST91-112-14.130 24,ST91-112-14.140
	ST11-102.14.150 , ST11-102.14.160	25,ST91-112-14.150, 26,ST91-112-14.160
	ST11-103.14.040 , ST11-103.14.050	27,ST91-114-14.040 28,ST91-114-14.050,
	ST11-103.14.060 , ST11-	29,ST91-114-14.060

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

103.14.070	30,ST91-114-14.070
ST11-103.14.080 , ST11-103.14.090	31,ST91-114-14.080,
ST11-103.14.100 , ST11-103.14.110	32,ST91-114-14.090
ST11-103.14.120 , ST11-103.14.130	33,ST91-114-14.100
ST11-103.14.140 , ST11-103.14.150	34,ST91-114-14.110,
ST11-103.14.160 , ST11-101.16.040	35,ST91-114-14.120
ST11-101.16.050 , ST11-101.16.060	36,ST91-114-14.130
ST11-101.16.070 , ST11-101.16.080	37,ST91-114-14.140,
ST11-101.16.090 , ST11-101.16.100	38,ST91-114-14.150
ST11-101.16.110 , ST11-101.16.120	39,ST91-114-14.160
ST11-101.16.130 , ST11-101.16.140	40,ST91-111-16.040,
ST11-101.16.150 , ST11-101.16.160	41,ST91-111-16.050
ST11-102.16.040 , ST11-102.16.050	42,ST91-111-16.060
ST11-102.16.060 , ST11-102.16.070	43,ST91-111-16.070,
ST11-102.16.080 , ST11-102.16.090	44,ST91-111-16.080
ST11-102.16.100 , ST11-102.16.110	45,ST91-111-16.090
ST11-102.16.120 , ST11-102.16.130	46,ST91-111-16.100,
ST11-102.16.140 , ST11-102.16.150	47,ST91-111-16.110
ST11-102.16.160 , ST11-103.16.040	48,ST91-111-16.120
ST11-103.16.050 , ST11-103.16.060	49,ST91-111-16.130,
ST11-103.16.070 , ST11-103.16.080	50,ST91-111-16.140
ST11-103.16.090 , ST11-103.16.100	51,ST91-111-16.150
ST11-103.16.110 , ST11-103.16.120	52,ST91-111-16.160,
ST11-103.16.130 , ST11-103.16.140	53,ST91-112-16.040
ST11-103.16.150	54,ST91-112-16.050
	55,ST91-112-16.060,
	56,ST91-112-16.070
	57,ST91-112-16.080
	58,ST91-112-16.090,
	59,ST91-112-16.100
	60,ST91-112-16.110
	61,ST91-112-16.120,
	62,ST91-112-16.130
	63,ST91-112-16.140
	64,ST91-112-16.150,
	65,ST91-112-16.160,
	66,ST91-114-16.040
	67,ST91-114-16.050,
	68,ST91-114-16.060,
	69,ST91-114-16.070
	70,ST91-114-16.080,
	71,ST91-114-16.090,
	72,ST91-114-16.100
	73,ST91-114-16.110,
	74,ST91-114-16.120,
	75,ST91-114-16.130
	76,ST91-114-16.140,
	77,ST91-114-16.150,

ST11-103.16.160 , ST11-101.18.040	78,ST91-114-16.160
ST11-101.18.050 , ST11-101.18.060	79,ST91-111-18.040,
ST11-101.18.070 , ST11-101.18.080	80,ST91-111-18.050,
ST11-101.18.090 , ST11-101.18.100	81,ST91-111-18.060
ST11-101.18.110 , ST11-101.18.120	82,ST91-111-18.070,
ST11-101.18.130 , ST11-101.18.140	83,ST91-111-18.080,
ST11-101.18.150 , ST11-101.18.160	84,ST91-111-18.090
ST11-102.18.040 , ST11-102.18.050	85,ST91-111-18.100,
ST11-102.18.060 , ST11-102.18.070 ,	86,ST91-111-18.110,
ST11-102.18.080 , ST11-102.18.090	87,ST91-111-18.120
ST11-102.18.100 ,	88,ST91-111-18.130,
ST11-102.18.110 ST11-102.18.120	89,ST91-111-18.140,
ST11-102.18.130 , ST11-102.18.140	90,ST91-111-18.150
ST11-102.18.150 , ST11-102.18.160	91,ST91-111-18.160,
ST11-103.18.040 , ST11-103.18.050	92,ST91-112-18.040,
ST11-103.18.060 , ST11-103.18.070	93,ST91-112-18.050
ST11-103.18.080 , ST11-103.18.090	94,ST91-112-18.060,
ST11-103.18.100 , ST11-103.18.110	95,ST91-112-18.070,
ST11-103.18.120 , ST11-103.18.130	96,ST91-112-18.080
ST11-103.18.140 , ST11-103.18.150	97,ST91-112-18.090,
ST11-103.18.160 , ST11-101.20.040	98,ST91-112-18.100,
ST11-101.20.050 , ST11-101.20.060	99,ST91-112-18.110
ST11-101.20.070 , ST11-101.20.080	100,ST91-112-18.120,
ST11-101.20.090 , ST11-101.20.100	101,ST91-112-18.130,
ST11-101.20.110 , ST11-	102,ST91-112-18.140
	103,ST91-112-18.150,
	104,ST91-112-18.160,
	105,ST91-114-18.040
	106,ST91-114-18.050,
	107,ST91-114-18.060,
	108,ST91-114-18.070
	109,ST91-114-18.080,
	110,ST91-114-18.090,
	111,ST91-114-18.100
	112,ST91-114-18.110,
	113,ST91-114-18.120,
	114,ST91-114-18.130
	115,ST91-114-18.140,
	116,ST91-114-18.150,
	117,ST91-114-18.160
	118,ST91-111-20.040,
	119,ST91-111-20.050,
	120,ST91-111-20.060
	121,ST91-111-20.070,
	122,ST91-111-20.080,
	123,ST91-111-20.090
	124,ST91-111-20.100,
	125,ST91-111-20.110

101.20.120 ST11-	126,ST91-111-20.120
101.20.130 ST11-	127,ST91-111-20.130,
101.20.140	128,ST91-111-20.140,
ST11-101.20.150 ST11-	129,ST91-111-20.150
101.20.160	130,ST91-111-20.160,
ST11-102.20.040 ST11-	131,ST91-112-20.040,
102.20.050	132,ST91-112-
ST11-102.20.060 ST11-	20.050
102.20.070	133,ST91-112-20.060,
ST11-102.20.080 ST11-	134,ST91-112-20.070,
102.20.090	135,ST91-112-
ST11-102.20.100 ST11-	20.080
102.20.110	136,ST91-112-20.090,
ST11-102.20.120 ST11-	137,ST91-112-20.100,
102.20.130	138,ST91-112-
ST11-102.20.140 ST11-	20.110
102.20.150	139,ST91-112-20.120,
ST11-102.20.160 ST11-	140,ST91-112-20.130,
103.20.040	141,ST91-112-
ST11-103.20.050 ST11-	20.140
103.20.060	142,ST91-112-20.150,
ST11-103.20.070 ST11-	143,ST91-112-20.160,
103.20.080	144,ST91-114-
ST11-103.20.090 ST11-	20.040
103.20.100	145,ST91-114-20.050,
ST11-103.20.110 ST11-	146,ST91-114-20.060,
103.20.120	147,ST91-114-
ST11-103.20.130 ST11-	20.070
103.20.140	148,ST91-114-20.080,
ST11-103.20.150 ST11-	149,ST91-114-20.090,
103.20.160	150,ST91-114-
ST11-101.22.040 ST11-	20.100
101.22.050	151,ST91-114-20.110,
ST11-101.22.060 ST11-	152,ST91-114-20.120,
101.22.070	153,ST91-114-
ST11-101.22.080 ST11-	20.130
101.22.090	154,ST91-114-20.140,
ST11-101.22.100 ST11-	155,ST91-114-20.150,
101.22.110	156,ST91-114-
ST11-101.22.120 ST11-	20.160
101.22.130	157,ST91-111-22.040,
ST11-101.22.140 ST11-	158,ST91-111-22.050,
101.22.150	159,ST91-111-
ST11-101.22.160 ST11-	22.060
102.22.040	160,ST91-111-22.070,
ST11-102.22.050 ST11-	161,ST91-111-22.080,
102.22.060	162,ST91-111-
ST11-102.22.070 ST11-	22.090

102.22.080		163,ST91-111-22.100,
ST11-102.22.090	ST11-	164,ST91-111-22.110
102.22.100		165,ST91-111-
ST11-102.22.110	ST11-	22.120
102.22.120		166,ST91-111-22.130,
ST11-102.22.130	ST11-	167,ST91-111-22.140,
102.22.140		168,ST91-111-
ST11-102.22.150	ST11-	22.150
102.22.160		169,ST91-111-22.160,
ST11-103.22.040	ST11-	170,ST91-112-22.040,
103.22.050		171,ST91-112-
ST11-103.22.060	ST11-	22.050
103.22.070		172,ST91-112-22.060,
ST11-103.22.080	ST11-	173,ST91-112-22.070,
103.22.090		174,ST91-112-
ST11-103.22.100	ST11-	22.080
103.22.110		175,ST91-112-22.090,
ST11-103.22.120	ST11-	176,ST91-112-22.100,
103.22.130		177,ST91-112-
ST11-103.22.140	ST11-	22.110
103.22.150		178,ST91-112-22.120,
ST11-103.22.160	ST11-	179,ST91-112-22.130,
101.24.040		180,ST91-112-
ST11-101.24.050	ST11-	22.140
101.24.060		181,ST91-112-22.150,
ST11-101.24.070	ST11-	182,ST91-112-22.160,
101.24.080		183,ST91-114-
ST11-101.24.090	ST11-	22.040
101.24.100		184,ST91-114-22.050,
ST11-101.24.110	ST11-	185,ST91-114-22.060,
101.24.120		186,ST91-114-
ST11-101.24.130	ST11-	22.070
101.24.140		187,ST91-114-22.080,
ST11-101.24.150	ST11-	188,ST91-114-22.090,
101.24.160		189,ST91-114-
ST11-102.24.040	ST11-	22.100
102.24.050		190,ST91-114-22.11
ST11-102.24.060	ST11-	191,ST91-114-22.120,
102.24.070		192,ST91-114-
ST11-102.24.080	ST11-	22.130
102.24.090		193,ST91-114-22.140,
ST11-102.24.100	ST11-	194,ST91-114-22.150,
102.24.110		195,ST91-114-
ST11-102.24.120	ST11-	22.160
102.24.130		196,ST91-111-24.040,
ST11-102.24.140	ST11-	197,ST91-111-24.050,
102.24.150		198,ST91-111-
ST11-102.24.160	ST11-	24.060

103.24.040		199,ST91-111-24.070,
ST11-103.24.050	ST11-	200,ST91-111-24.080,
103.24.060		201,ST91-111-
ST11-103.24.070	ST11-	24.090
103.24.080		202,ST91-111-24.100,
ST11-103.24.090	ST11-	203,ST91-111-24.110,
103.24.100		204,ST91-111-
ST11-103.24.110	ST11-	24.120
103.24.120		205,ST91-111-24.130,
ST11-103.24.130	ST11-	206,ST91-111-24.140,
103.24.140		207,ST91-111-
ST11-103.24.150	ST11-	24.150
103.24.160		208,ST91-111-24.160,
ST01-101.14.040	ST01-	209,ST91-112-24.040,
101.14.050		210,ST91-112-
ST01-101.14.060	ST01-	24.050
101.14.070		211,ST91-112-24.060,
ST01-101.14.080	ST01-	212,ST91-112-24.070,
101.14.090		213,ST91-112-
ST01-101.14.100	ST01-	24.080
101.14.110		214,ST91-112-24.090,
ST01-101.14.120	ST01-	215,ST91-112-24.100,
101.14.130		216,ST91-112-
ST01-101.14.140	ST01-	24.110
101.14.150		217,ST91-112-24.120,
ST01-101.14.160	ST01-	218,ST91-112-24.130,
102.14.040		219,ST91-112-
ST01-102.14.050	ST01-	24.140
102.14.060		220,ST91-112-24.150,
ST01-102.14.070	ST01-	221,ST91-112-24.160,
102.14.080		222,ST91-114-
ST01-102.14.090	ST01-	24.040
102.14.100		223,ST91-114-24.050,
ST01-102.14.110	ST01-	224,ST91-114-24.060,
102.14.120		225,ST91-114-
ST01-102.14.130	ST01-	24.070
102.14.140		226,ST91-114-24.080,
ST01-102.14.150	ST01-	227,ST91-114-24.090,
102.14.160		228,ST91-114-
ST01-103.14.040	ST01-	24.100
103.14.050		229,ST91-114-24.110
ST01-103.14.060	ST01-	230,ST91-114-24.120,
103.14.070		231,ST91-114-
ST01-103.14.080	ST01-	24.130
103.14.090		232,ST91-114-24.140,
ST01-103.14.100	ST01-	233,ST91-114-24.150,
103.14.110		234,ST91-114-
ST01-103.14.120	ST01-	24.160



103.14.130	235,ST91-114-28.080,
ST01-103.14.140 ST01-	236,ST91-114-28.100,
103.14.150	237,ST91-114-
ST01-103.14.160 ST01-	28.120
111.14.040	238,ST01-111-14.040,
ST01-111.14.050 ST01-	239,ST01-111-14.050,
111.14.060	240,ST01-111-
ST01-111.14.070 ST01-	14.060
111.14.080	241,ST01-111-14.070,
ST01-111.14.090 ST01-	242,ST01-111-14.080,
111.14.100	243,ST01-111-
ST01-111.14.110 ST01-	14.090
111.14.120	244,ST01-111-14.100,
ST01-111.14.130 ST01-	245,ST01-111-14.110,
112.22.150 ST01-	246,ST01-111-
156.1.160	14.120
ST01-101.16.040 ST01-	247,ST01-111-14.130,
101.16.050 ST01-	248,ST01-111-14.140,
101.16.060 ST01-	249,ST01-111-
101.16.070 ST01-	14.150
101.16.080 ST01-	250,ST01-111-14.160,
101.16.090 ST01-	251,ST01-112-14.040,
101.16.100 ST01-	252,ST01-112-
101.16.110 ST01-	14.050
101.16.120 ST01-	253,ST01-112-14.060,
101.16.130 ST01-	254,ST01-112-14.070,
101.16.140 ST01-	255,ST01-112-
101.16.150 ST01-	14.080
101.16.160 ST01-	256,ST01-112-14.090,
102.16.040 ST01-	257,ST01-112-14.100,
102.16.050 ST01-	258,ST01-112-
102.16.060 ST01-	14.110
102.16.070 ST01-	259,ST01-112-14.120,
102.16.080 ST01-	260,ST01-112-14.130,
102.16.090 ST01-	261,ST01-112-
102.16.100 ST01-	14.140
102.16.110 ST01-	262,ST01-112-14.150,
102.16.120 ST01-	263,ST01-112-14.160,
102.16.130 ST01-	264,ST01-114-
102.16.140 ST01-	14.040
102.16.150 ST01-	265,ST01-114-14.050,
102.16.160 ST01-	266,ST01-114-14.060,
103.16.040 ST01-	267,ST01-114-
103.16.050 ST01-	14.070
103.16.060 ST01-	268,ST01-114-14.080,
103.16.070 ST01-	269,ST01-114-14.090,
103.16.080 ST01-	270,ST01-114-
103.16.090 ST01-	14.100

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

103.16.100 ST01-	271,ST01-114-14.110,
103.16.110 ST01-	272,ST01-114-14.120,
103.16.120 ST01-	273,ST01-114-
103.16.130 ST01-	14.130
103.16.140 ST01-	274,ST01-114-14.140,
103.16.150 ST01-	275,ST01-114-14.150,
103.16.160 ST01-	276,ST01-114-
111.16.040 ST01-	14.160
111.16.050 ST01-	277,ST01-114-15.050,
111.16.060 ST01-	278,ST21-112-14.040,
111.16.070 ST01-	279,ST21-112-
111.16.080 ST01-	14.050
111.16.090 ST01-	280,ST21-112-14.060,
111.16.100 ST01-	281 ,ST21-112-14.070,
111.16.110 ST01-	282,ST21-112-
111.16.120 ST01-	14.080
111.16.130 ST01-	283,ST21-112-14.090,
111.16.140 ST01-	284,ST21-112-14.100,
111.16.150 ST01-	285,ST21-112-
111.16.160 ST01-	14.110
112.16.040 ST01-	286,ST21-112-14.120,
112.16.050 ST01-	287,ST21-112-14.130,
112.16.060 ST01-	288,ST21-112-
112.16.070 ST01-	14.140
112.16.080 ST01-	289,ST21-112-14.150,
112.16.090 ST01-	290,ST21-112-14.160,
112.16.100 ST01-	291 ,ST21-114-
112.16.110 ST01-	14.040
112.16.120 ST01-	292,ST21-114-14.050,
112.16.130 ST01-	293,ST21-114-14.060,
112.16.140 ST01-	294,ST21-114-
112.16.150 ST01-	14.070
112.16.160 ST01-	295,ST21-114-14.080,
156.16.040 ST01-	296,ST21-114-14.090,
156.16.050 ST01-	297,ST21-114-
156.16.060 ST01-	14.100
156.16.070 ST01-	298,ST21-114-14.110,
156.16.080 ST01-	299,ST21-114-14.120,
156.16.090 ST01-	300,ST21-114-
156.16.100 ST01-	14.130
156.16.110 ST01-	301,ST21-114-14.140,
156.16.120 ST01-	302,ST21-114-14.150,
156.16.130 ST01-	303,ST21-114-
156.16.140 ST01-	14.160
156.16.150 ST01-	304,ST31-234-14.040,
156.16.160 ST01-	305,ST31-234-14.050,
101.18.040 ST01-	306,ST31-234-
101.18.050 ST01-	14.060

101.18.060 ST01-	307,ST31-234-14.070,
101.18.070 ST01-	308,ST31-234-14.080,
101.18.080 ST01-	309,ST31-234-
101.18.090 ST01-	14.090
101.18.100 ST01-	310,ST31-234-14.100,
101.18.110 ST01-	311,ST31-234-14.110,
101.18.120 ST01-	312,ST31-234-
101.18.130 ST01-	14.120
101.18.140 ST01-	313,ST31-234-14.130,
101.18.150 ST01-	314,ST31-234-14.140,
101.18.160 ST01-	315,ST31-234-
102.18.040 ST01-	14.150
102.18.050 ST01-	316,ST31-234-14.160,
102.18.060 ST01-	317,ST01-111-16.040,
102.18.070 ST01-	318,ST01-111-16
102.18.080 ST01-	050
102.18.090 ST01-	319,ST01-111-16.060,
102.18.100 ST01-	320,ST01-111-16.070,
102.18.110 ST01-	321,ST01-111-
102.18.120 ST01-	16.080
102.18.130 ST01-	322,ST01-111-16.090,
102.18.140 ST01-	323,ST01-111-16.100,
102.18.150 ST01-	324,ST01-111-16
102.18.160 ST01-	.110
103.18.040 ST01-	325,ST01-111-16.120,
103.18.050 ST01-	326,ST01-111-16.130,
103.18.060 ST01-	327,ST01-111-
103.18.070 ST01-	16.140
103.18.080 ST01-	328,ST01-111-16.150,
103.18.090 ST01-	329,ST01-111-16.160,
103.18.100 ST01-	330,ST01-112-
103.18.110 ST01-	16.040
103.18.120 ST01-	331,ST01-112-16.050,
103.18.130 ST01-	332,ST01-112-16.060,
103.18.140 ST01-	333,ST01-112-
103.18.150 ST01-	16.070
103.18.160 ST01-	334,ST01-112-16.080,
111.18.040 ST01-	335,ST01-112-16.090,
111.18.050 ST01-	336,ST01-112-
111.18.060 ST01-	16.100
111.18.070 ST01-	337,ST01-112-16.110,
111.18.080 ST01-	338,ST01-112-16.120,
111.18.090 ST01-	339,ST01-112-
111.18.100 ST01-	16.130
111.18.110 ST01-	340,ST01-112-16.140,
111.18.120 ST01-	341,ST01-112-16.150,
111.18.130 ST01-	342,ST01-112-
111.18.140 ST01-	16.160

111.18.150 ST01-	343,ST01-114-16.040,
111.18.160 ST01-	344,ST01-114-16.050,
112.18.040 ST01-	345,ST01-114-
112.18.050 ST01-	16.060
112.18.060 ST01-	346,ST01-114-16.070,
112.18.070 ST01-	347,ST01-114-16.080,
112.18.080 ST01-	348,ST01-114-
112.18.090 ST01-	16.090
112.18.100 ST01-	349,ST01-114-16.100,
112.18.110 ST01-	350,ST01-114-16.110
112.18.120 ST01-	351,ST01-114-
112.18.130 ST01-	16.120
112.18.140 ST01-	352,ST01-114-16.130,
112.18.150 ST01-	353,ST01-114-16.140,
112.18.160 ST01-	354,ST01-114-
156.18.040 ST01-	16.150
156.18.050 ST01-	355,ST01-114-16.160,
156.18.060 ST01-	356,ST21-112-16.040,
156.18.070 ST01-	357,ST21-112-
156.18.080 ST01-	16.050
156.18.090 ST01-	358,ST21-112-16.060,
156.18.100 ST01-	359,ST21-112-16.070,
156.18.110 ST01-	360,ST21-112-
156.18.120 ST01-	16.080
156.18.130 ST01-	361,ST21-112-16.090,
156.18.140 ST01-	362,ST21-112-16.100,
156.18.150 ST01-	363,ST21-112-
156.18.160 ST01-	16.110
212.18.100 ST01-	364,ST21-112-16.120,
212.18.120 ST01-	365,ST21-112-16.130,
212.18.160 ST01-	366,ST21-112-
101.20.040 ST01-	16.140
101.20.050 ST01-	367,ST21-112-16.150,
101.20.060 ST01-	368,ST21-112-16.160,
101.20.070 ST01-	369,ST21-114-
101.20.080 ST01-	16.040
101.20.090 ST01-	370,ST21-114-16.050,
101.20.100 ST01-	371,ST21-114-16.060,
101.20.110 ST01-	372,ST21-114-
101.20.120 ST01-	16.070
101.20.130 ST01-	373,ST21-114-16.080,
101.20.140 ST01-	374,ST21-114-16.090,
101.20.150 ST01-	375,ST21-114-
101.20.160 ST01-	16.100
102.20.040 ST01-	376,ST21-114-16.110,
102.20.050 ST01-	377,ST21-114-16.120,
102.20.060 ST01-	378,ST21-114-
102.20.070 ST01-	16.130

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

102.20.080 ST01-	379,ST21-114-16.140,
102.20.090 ST01-	380,ST21-114-16.150,
102.20.100 ST01-	381,ST21-114-
102.20.110 ST01-	16.160
102.20.120 ST01-	382,ST31-234-16.040,
102.20.130 ST01-	383,ST31-234-16.050,
102.20.140 ST01-	384,ST31-234-
102.20.150 ST01-	16.060
102.20.160 ST01-	385,ST31-234-16.070,
103.20.040 ST01-	386,ST31-234-16.080,
103.20.050 ST01-	387,ST31-234-
103.20.060 ST01-	16.090
103.20.070 ST01-	388,ST31-234-16.100,
103.20.080 ST01-	389,ST31-234-16.110
103.20.090 ST01-	390,ST31-234-
103.20.100 ST01-	16.120
103.20.110 ST01-	391,ST31-234-16.130,
103.20.120 ST01-	392,ST31-234-16.140,
103.20.130 ST01-	393,ST31-234-
103.20.140 ST01-	16.150
103.20.150 ST01-	394,ST31-234-16.160,
103.20.160 ST01-	395,ST01-111-18.040,
111.20.040 ST01-	396,ST01-111-
111.20.050 ST01-	18.050
111.20.060 ST01-	397,ST01-111-18.060,
111.20.070 ST01-	398,ST01-111-18.070,
111.20.080 ST01-	399,ST01-111-
111.20.090 ST01-	18.080
111.20.100 ST01-	400,ST01-111-18.090,
111.20.110 ST01-	401,ST01-111-18.100,
111.20.120 ST01-	402,ST01-111-
111.20.130 ST01-	18.110
111.20.140 ST01-	403,ST01-111-18.120,
111.20.150 ST01-	404,ST01-111-18.130,
111.20.160 ST01-	405,ST01-111-
112.20.040 ST01-	18.140
112.20.050 ST01-	406,ST01-111-18.150,
112.20.060 ST01-	407,ST01-111-18.160,
112.20.070 ST01-	408,ST01-112-
112.20.080 ST01-	18.040
112.20.090 ST01-	409,ST01-112-18.050,
112.20.100 ST01-	410,ST01-112-18.060,
112.20.110 ST01-	411,ST01-112-
112.20.120 ST01-	18.070
112.20.130 ST01-	412,ST01-112-18.080,
112.20.140 ST01-	413,ST01-112-18.090,
112.20.150 ST01-	414,ST01-112-
112.20.160 ST01-	18.100

156.20.040 ST01-	415,ST01-112-18.110,
156.20.050 ST01-	416,ST01-112-18.120,
156.20.060 ST01-	417,ST01-112-
156.20.070 ST01-	18.130
156.20.080 ST01-	418,ST01-112-18.140,
156.20.090 ST01-	419,ST01-112-18.150,
156.20.100 ST01-	420,ST01-112-
156.20.110 ST01-	18.160
156.20.120 ST01-	421,ST01-114-18.040,
156.20.130 ST01-	422,ST01-114-18.050,
156.20.140 ST01-	423,ST01-114-
156.20.150 ST01-	18.060
156.20.160 ST01-	424,ST01-114-18.070,
212.20.100 ST01-	425,ST01-114-18.080,
212.20.120 ST01-	426,ST01-114-
212.20.160 ST31-	18.090
234.20.100 ST31-	427,ST01-114-18.100,
234.20.120 ST31-	428,ST01-114-18.110,
234.20.160 ST31-	429,ST01-114-
214.20.100 ST31-	18.120
214.20.120 ST31-	430,ST01-114-18.130,
214.20.160 ST01-	431,ST01-114-18.140,
101.22.040 ST01-	432,ST01-114-
112.14.110 ST01-	18.150
112.14.120 ST01-	433,ST01-114-18.160,
112.14.130 ST01-	434,ST21-112-18.040,
112.14.140 ST01-	435,ST21-112-
112.14.150 ST01-	18.050
112.14.160 ST01-	436,ST21-112-18.060,
156.14.040 ST01-	437,ST21-112-18.070,
156.14.050 ST01-	438,ST21-112-
156.14.060 ST01-	18.080
156.14.070 ST01-	439,ST21-112-18.090,
156.14.080 ST01-	440,ST21-112-18.100,
156.14.090 ST01-	441,ST21-112-
156.14.100 ST01-	18.110
156.14.110 ST01-	442,ST21-112-18.120,
156.14.120 ST01-	443,ST21-112-18.130,
156.14.130 ST01-	444,ST21-112-
156.14.140 ST01-	18.140
156.14.150 ST01-	445,ST21-112-18.150,
111.14.140 ST01-	446,ST21-112-18.160,
111.14.150 ST01-	447,ST21-114-
111.14.160 ST01-	18.040
112.14.040 ST01-	448,ST21-114-18.050,
112.14.050 ST01-	449,ST21-114-18.060,
112.14.060 ST01-	450,ST21-114-
112.14.070 ST01-	18.070

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

112.14.080 ST01-	451,ST21-114-18.080,
112.14.090 ST01-	452,ST21-114-18.090,
112.14.100 ST01-	453,ST21-114-
112.22.060 ST01-	18.100
112.22.070 ST01-	454,ST21-114-18.11
112.22.080 ST01-	455,ST21-114-18.120,
112.22.090 ST01-	456,ST21-114-
112.22.100 ST01-	18.130
112.22.110 ST01-	457,ST21-114-18.140,
112.22.120 ST01-	458,ST21-114-18.150,
112.22.130 ST01-	459,ST21-114-
112.22.160 ST01-	18.160
156.22.040 ST01-	460,ST31-234-18.040,
156.22.050 ST01-	461,ST31-234-18.050,
156.22.060 ST01-	462,ST31-234-
156.22.070 ST01-	18.060
156.22.080 ST01-	463,ST31-234-18.070,
156.22.090 ST01-	464,ST31-234-18.080,
156.22.100 ST01-	465,ST31-234-
156.22.110 ST01-	18.090
156.22.120 ST01-	466,ST31-234-18.100,
156.22.130 ST01-	467,ST31-234-18.110
156.22.140 ST01-	468,ST31-234-
156.22.150 ST01-	18.120
156.22.160 ST01-	469,ST31-234-18.130,
103.24.040 ST01-	470,ST31-234-18.140,
103.24.050 ST01-	471,ST31-234-
103.24.060 ST01-	18.150
103.24.070 ST01-	472,ST31-234-18.160,
103.24.080 ST01-	473,ST01-212-18.100,
103.24.090 ST01-	474,ST01-212-
103.24.100 ST01-	18.120
103.24.110 ST01-	475,ST01-212-18.160,
103.24.120 ST01-	476,ST01-111-20.040,
103.24.130 ST01-	477,ST01-111-
103.24.140 ST01-	20.050
103.24.150 ST01-	478,ST01-111-20.060,
103.24.160 ST01-	479,ST01-111-20.070,
102.24.040 ST01-	480,ST01-111-20
102.24.050 ST01-	.080
102.24.060 ST01-	481,ST01-111-20.090,
102.24.070 ST01-	482,ST01-111-20.100,
102.24.080 ST01-	483,ST01-111-
102.24.090 ST01-	20.110
102.24.100 ST01-	484,ST01-111-20.120,
102.24.110 ST01-	485,ST01-111-20.130,
102.24.120 ST01-	486,ST01-111-
102.24.130 ST01-	20.140

102.24.140 ST01-	487,ST01-111-20.150,
102.24.150 ST01-	488,ST01-111-20.160,
102.24.160 ST01-	489,ST01-112-
111.24.040 ST01-	20.040
111.24.050 ST01-	490,ST01-112-20.050,
111.24.060 ST01-	491,ST01-112-20.060,
111.24.070 ST01-	492,ST01-112-
111.24.080 ST01-	20.070
111.24.090 ST01-	493,ST01-112-20.080,
111.24.100 ST01-	494,ST01-112-20.090,
111.24.110 ST01-	495,ST01-112-
111.24.120 ST01-	20.100
111.24.130 ST01-	496,ST01-112-20.110,
111.24.140 ST01-	497,ST01-112-20.120,
111.24.150 ST01-	498,ST01-112-
111.24.160 ST01-	20.130
112.24.040 ST01-	499,ST01-112-20.140,
112.24.050 ST01-	500,ST01-112-20.150,
112.24.060 ST01-	501,ST01-112-
112.24.070 ST01-	20.160
112.24.080 ST01-	502,ST01-112-20.180,
112.24.090 ST01-	503,ST01-114-20.040,
112.24.100 ST01-	504,ST01-114-
112.24.110 ST01-	20.050
112.24.120 ST01-	505,ST01-114-20.060,
112.24.130 ST01-	506,ST01-114-20.070,
112.24.140 ST01-	507,ST01-114-
112.24.150 ST01-	20.080
112.24.160 ST01-	508,ST01-114-20.090,
156.24.040 ST01-	509,ST01-114-20.100,
156.24.050 ST01-	510,ST01-114-
156.24.060 ST01-	20.110
156.24.070 ST01-	511,ST01-114-20.120,
156.24.080 ST01-	512,ST01-114-20.130,
156.24.090 ST01-	513,ST01-114-
156.24.100 ST01-	20.140
156.24.110 ST01-	514,ST01-114-20.150,
156.24.120 ST01-	515,ST01-114-20.160,
156.24.130 ST01-	516,ST01-114-
156.24.140 ST01-	20.180
156.24.150 ST01-	517,ST01-114-20.200,
156.24.160 ST01-	518,ST21-112-20.040,
108.24.040 ST01-	519,ST21-112-
108.24.050 ST01-	20.050
108.24.060 ST01-	520,ST21-112-20.060,
108.24.070 ST01-	521,ST21-112-20.070,
108.24.080 ST01-	522,ST21-112-
108.24.090 ST01-	20.080



108.24.100 ST01-	523,ST21-112-20.090,
108.24.110 ST01-	524,ST21-112-20.100,
108.24.120 ST01-	525,ST21-112-
108.24.130 ST01-	20.110
108.24.140 ST01-	526,ST21-112-20.120,
108.24.150 ST01-	527,ST21-112-20.130,
108.24.160 ST01-	528,ST21-112-
109.24.040 ST01-	20.140
109.24.050 ST01-	529,ST21-112-20.150,
109.24.060 ST01-	530,ST21-112-20.160,
109.24.070 ST01-	531,ST21-114-
109.24.080 ST01-	20.040
109.24.090 ST01-	532,ST21-114-20.050,
109.24.100 ST01-	533,ST21-114-20.060,
109.24.110 ST01-	534,ST21-114-
109.24.120 ST01-	20.070
109.24.130 ST01-	535,ST21-114-20.080,
109.24.140 ST01-	536,ST21-114-20.090,
109.24.150 ST01-	537,ST21-114-
109.24.160 ST01-	20.100
103.28.040 ST01-	538,ST21-114-20.110,
103.28.050 ST01-	539,ST21-114-20.120,
103.28.060 ST01-	540,ST21-114-
103.28.070 ST01-	20.130
103.28.080 ST01-	541,ST21-114-20.140,
103.28.090 ST01-	542,ST21-114-20.150,
103.28.100 ST01-	543,ST21-114-
103.28.110 ST01-	20.160
103.28.120 ST01-	544,ST31-234-20.040,
103.28.130 ST01-	545,ST31-234-20.050,
103.28.140 ST01-	546,ST31-234-
103.28.150 ST01-	20.060
103.28.160 ST01-	547,ST31-234-20.070,
212.18.040 ST01-	548,ST31-234-20.080,
212.18.050 ST01-	549,ST31-234-
212.18.060 ST01-	20.090
212.18.070 ST01-	550,ST31-234-20.100,
212.18.080 ST01-	551,ST31-234-20.110
212.18.090 ST01-	552,ST31-234-
212.18.110 ST01-	20.120
212.18.130 ST01-	553,ST31-234-20.130,
212.18.140 ST01-	554,ST31-234-20.140,
212.18.150 ST21-	555,ST31-234-
212.18.040 ST21-	20.150
212.18.050 ST21-	556,ST31-234-20.160,
212.18.060 ST21-	557,ST01-212-20.100,
212.18.070 ST21-	558,ST01-212-
212.18.080 ST21-	20.120

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

212.18.090 ST21-	559,ST01-212-20.160,
212.18.100 ST21-	560,ST31-214-20.100,
212.18.110 ST21-	561,ST31-214-
212.18.120 ST21-	20.120
212.18.130 ST21-	562,ST31-214-20.160,
212.18.140 ST21-	563,ST01-111-22.040,
212.18.150 ST21-	564,ST01-111-
212.18.160 ST01-	22.050
212.20.040 ST01-	565,ST01-111-22.060,
212.20.050 ST01-	566,ST01-111-22.070,
212.20.060 ST01-	567,ST01-111-
212.20.070 ST01-	22.080
212.20.080 ST01-	568,ST01-111-22.090,
212.20.090 ST01-	569,ST01-111-22.100,
212.20.110 ST01-	570,ST01-111-
212.20.130 ST01-	22.110
212.20.140 ST01-	571,ST01-111-22.120,
212.20.150 ST21-	572,ST01-111-22.130,
212.20.040 ST21-	573,ST01-111-
212.20.050 ST21-	22.140
212.20.060 ST21-	574,ST01-111-22.150,
212.20.070 ST21-	575,ST01-111-22.160,
212.20.080 ST21-	576,ST01-112-
212.20.090 ST21-	22.040
212.20.100 ST21-	577,ST01-112-22.050,
212.20.110 ST21-	578,ST01-112-22.060,
212.20.120 ST21-	579,ST01-112-
212.20.130 ST21-	22.070
212.20.140 ST21-	580,ST01-112-22.080,
212.20.150 ST21-	581,ST01-112-22.090,
212.20.160 ST31-	582,ST01-112-
234.20.040 ST31-	22.100
234.20.050 ST31-	583,ST01-112-22.110,
234.20.060 ST31-	584,ST01-112-22.120,
234.20.070 ST31-	585,ST01-112-
234.20.080 ST31-	22.130
234.20.090 ST31-	586,ST01-112-22.140,
234.20.110 ST31-	587,ST01-112-22.150,
234.20.130 ST31-	588,ST01-112-
234.20.140 ST31-	22.160
234.20.150 ST31-	589,ST01-114-22.040,
214.20.040 ST31-	590,ST01-114-22.050,
214.20.050 ST31-	591,ST01-114-
214.20.060 ST31-	22.060
214.20.070 ST31-	592,ST01-114-22.070,
214.20.080 ST31-	593,ST01-114-22.080,
214.20.090 ST31-	594,ST01-114-
214.20.110 ST31-	22.090

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

214.20.130 ST31-	595,ST01-114-22.100,
214.20.140 ST31-	596,ST01-114-22.110
214.20.150 ST01-	597,ST01-114-
212.22.040 ST01-	22.120
212.22.050 ST01-	598,ST01-114-22.130,
212.22.060 ST01-	599,ST01-114-22.140,
212.22.070 ST01-	600,ST01-114-
212.22.080 ST01-	22.150
212.22.090 ST01-	601,ST01-114-22.160,
212.22.100 ST01-	602,ST21-112-22.040,
212.22.110 ST01-	603,ST21-112-
212.22.120 ST01-	22.050
212.22.130 ST01-	604,ST21-112-22.060,
212.22.140 ST01-	605,ST21-112-22.070,
212.22.150 ST01-	606,ST21-112-22
212.22.160 ST21-	.080
212.22.040 ST21-	607,ST21-112-22.090,
212.22.050 ST21-	608,ST21-112-22.100,
212.22.060 ST21-	609,ST21-112-
212.22.070 ST21-	22.110
212.22.080 ST21-	610,ST21-112-22.120,
212.22.090 ST21-	611,ST21-112-22.130,
212.22.100 ST21-	612,ST21-112-
212.22.110 ST21-	22.140
212.22.120 ST21-	613,ST21-112-22.150,
212.22.130 ST21-	614,ST21-112-22.160,
212.22.140 ST21-	615,ST21-114-
212.22.150 ST21-	22.040
212.22.160 ST71-224-	616,ST21-114-22.050,
16.060 ST71-224-	617,ST21-114-22.060,
16.080 ST71-224-	618,ST21-114-
16.100 ST71-224-	22.070
16.120 ST71-224-	619,ST21-114-22.080,
16.140 ST71-224-	620,ST21-114-22.090,
18.060 ST71-224-	621,ST21-114-
18.080 ST71-224-	22.100
18.100 ST71-224-	622,ST21-114-22.110,
18.120 ST71-224-	623,ST21-114-22.120,
18.140 ST71-224-	624,ST21-114-
20.060 ST71-224-	22.130
20.080 ST71-224-	625,ST21-114-22.140,
20.100 ST71-224-	626,ST21-114-22.150,
20.120 ST71-224-	627,ST21-114-
20.140 ST71-224-	22.160
22.060 ST71-224-	628,ST31-234-22.040,
22.080 ST71-224-	629,ST31-234-22.050,
22.100 ST71-224-	630,ST31-234-
22.120 ST71-224-	22.060

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

22.140 ST01-	631,ST31-234-22.070,
101.22.050 ST01-	632,ST31-234-22.080,
101.22.060 ST01-	633,ST31-234-
101.22.070 ST01-	22.090
101.22.080 ST01-	634,ST31-234-22.100,
101.22.090 ST01-	635,ST31-234-22.110
101.22.100 ST01-	636,ST31-234-22
101.22.110 ST01-	120
101.22.120 ST01-	637,ST31-234-22.130,
101.22.130 ST01-	638,ST31-234-22.140,
101.22.140 ST01-	639,ST31-234-
101.22.150 ST01-	22.150
101.22.160 ST01-	640,ST31-234-22.160,
102.22.040 ST01-	641,ST01-111-24.040,
102.22.050 ST01-	642,ST01-111-
102.22.060 ST01-	24.050
102.22.070 ST01-	643,ST01-111-24.060,
102.22.080 ST01-	644,ST01-111-24.070,
102.22.090 ST01-	645,ST01-111-
102.22.100 ST01-	24.080
102.22.110 ST01-	646,ST01-111-24.090,
102.22.120 ST01-	647,ST01-111-24.100,
102.22.130 ST01-	648,ST01-111-
102.22.140 ST01-	24.110
102.22.150 ST01-	649,ST01-111-24.120,
102.22.160 ST01-	650,ST01-111-24.130,
103.22.040 ST01-	651,ST01-111-
103.22.050 ST01-	24.140
103.22.060 ST01-	652,ST01-111-24.150,
103.22.070 ST01-	653,ST01-111-24.160,
103.22.080 ST01-	654,ST01-112-
103.22.090 ST01-	24.040
103.22.100 ST01-	655,ST01-112-24.050,
103.22.110 ST01-	656,ST01-112-24.060,
103.22.120 ST01-	657,ST01-112-
103.22.130 ST01-	24.070
103.22.140 ST01-	658,ST01-112-24.080,
103.22.150 ST01-	659,ST01-112-24.090,
103.22.160 ST01-	660,ST01-112-
111.22.040 ST01-	24.100
111.22.050 ST01-	661,ST01-112-24.110,
111.22.060 ST01-	662,ST01-112-24.120,
111.22.070 ST01-	663,ST01-112-
111.22.080 ST01-	24.130
111.22.090 ST01-	664,ST01-112-24.140,
111.22.100 ST01-	665,ST01-112-24.150,
111.22.110 ST01-	666,ST01-112-
111.22.120 ST01-	24.160

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

	<p>111.22.130 ST01-  111.22.140 ST01-  111.22.150 ST01-  111.22.160 ST01-  112.22.040 ST01-  112.22.050 ST01-  112.22.140</p>	<p>667,ST01-112-24.180,  668,ST01-114-24.040,  669,ST01-114-  24.050  670,ST01-114-24.060,  671,ST01-114-24.070,  672,ST01-114-  24.080  673,ST01-114-24.090,  674,ST01-114-24.100,  675,ST01-114-  24.110  676,ST01-114-24.120,  677,ST01-114-24.130,  678,ST01-114-  24.140  679,ST01-114-24.150,  680,ST01-114-24.160,  681,ST01-114-  24.180  682,ST01-114-24.200,  683,ST01-111-26.040,  684,ST01-111-  26.050  685,ST01-111-26.060,  686,ST01-111-26.070,  687,ST01-111-  26.080  688,ST01-111-26.090,  689,ST01-111-26.100,  690,ST01-111-  26.110  691,ST01-111-26.120,  692,ST01-111-26.130,  693,ST01-111-  26.140  694,ST01-111-26.150,  695,ST01-111-26.160,  696,ST01-112-  26.040  697,ST01-112-26.050,  698,ST01-112-26.060,  699,ST01-112-  26.070  700,ST01-112-26.080,  701,ST01-112-  26.090, 702,ST01-112-  26.100</p>
--	---	--

	<p>703,ST01-112-26.110,  704,ST01-112-26.120,  705,ST01-112-  26.130  706,ST01-112-26.140,  707,ST01-112-  26.150, 708,ST01-112-  26.160  709,ST01-114-26.040,  710,ST01-114-  26.050, 711,ST01-114-  26.060  712,ST01-114-26.070,  713,ST01-114-  26.080, 714,ST01-114-  26.090  715,ST01-114-26.100,  716,ST01-114-  26.110 717,ST01-114-  26.120  718,ST01-114-26.130,  719,ST01-114-  26.140, 720,ST01-114-  26.150  721,ST01-114-26.160,  722,ST01-112-  28.080, 723,ST01-112-  28.100  724,ST01-112-28.120,  725,ST01-113-  30.080, 726,ST01-114-  30.100  727,ST01-114-30.120,  728,ST01-114-  30.150, 729,ST01-114-  32.100  730,ST01-114-32.120,  731,ST01-114-  34.100, 732,ST01-114-  34.120  733,ST21-112-24.040,  734,ST21-112-  24.050, 735,ST21-112-  24.060  736,ST21-112-24.070,  737,ST21-112-  24.080, 738,ST21-112-  24.090</p>
--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		739,ST21-112-24.100, 740,ST21-112- 24.110 741,ST21-112- 24.120 742,ST21-112-24.130, 743,ST21-112- 24.140, 744,ST21-112- 24.150 745,ST21-112-24.160, 746,ST21-114- 24.040, 747,ST21-114- 24.050 748,ST21-114-24.060, 749,ST21-114- 24.070, 750,ST21-114- 24.080 751,ST21-114-24.090, 752,ST21-114- 24.100, 753,ST21-114- 24.110 754,ST21-114-24.120, 755,ST21-114- 24.130, 756,ST21-114- 24.140 757,ST21-114-24.150, 758,ST21-114- 24.160, 759,ST21-114- 28.100 760,ST21-114-30.100, 761,ST31-234- 24.040, 762,ST31-234- 24.050 763,ST31-234-24.060, 764,ST31-234- 24.070, 765,ST31-234- 24.080 766,ST31-234-24.090, 767,ST31-234- 24.100, 768,ST31-234- 24.110 769,ST31-234-24.120, 770,ST31-234- 24.130, 771,ST31-234- 24.140 772,ST31-234-24.150, 773,ST31-234- 24.160, 774,ST01-982- 24.040
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		775,ST01-982-24.050, 776,ST01-982- 24.060, 777,ST01-982- 24.070 778,ST01-982-24.080, 779,ST01-982- 24.090, 780,ST01-982- 24.100 781,ST01-982-24.110 782,ST01-982- 24.120, 783,ST01-982- 24.130 784,ST01-982-24.140, 785,ST01-982- 24.150, 786,ST01-982- 24.160 787,ST01-984-24.040, 788,ST01-984- 24.050, 789,ST01-984- 24.060 790,ST01-984-24.070, 791,ST01-984- 24.080, 792,ST01-984- 24.090 793,ST01-984-24.100, 794,ST01-984- 24.110 795,ST01-984- 24.120 796,ST01-984-24.130, 797,ST01-984- 24.140, 798,ST01-984- 24.150 799,ST01-984-24.160, 800,ST01-984- 26.120, 801,ST01-984- 28.120 802,ST01-984-30.120, 803,ST21-982- 24.080, 804,ST21-982- 24.100 805,ST21-982-24.120, 806,ST21-984- 24.080, 807,ST21-984- 24.100 808,ST21-984-24.120, 809,ST21-984- 24.150, 810,ST01-114- 28.040
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		811,ST01-114-28.050, 812,ST01-114- 28.060, 813,ST01-114- 28.070 814,ST01-114-28.080 815,ST01-114- 28.090 816,ST01-114- 28.100 817,ST01-114-28.110 818,ST01-114- 28.120, 819,ST01-114- 28.130 820,ST01-114-28.140, 821,ST01-114- 28.150, 822,ST01-114- 28.160 823,ST01-114-28.200, 824,ST01-212- 18.040, 825,ST01-212- 18.050 826,ST01-212-18.060, 827,ST01-212- 18.070, 828,STQ1- 212-18.080 829,ST01-212-18.090, 830,ST01-212- 18.110 831,ST01-212- 18.130 832,ST01-212-18.140, 833,ST01-212- 18.150, 834,ST21-212- 18.040 835,ST21-212-18.050, 836,ST21-212- 18.060, 837,ST21-212- 18.070 838,ST21-212-18.080, 839,ST21-212- 18.090, 840,ST21-212- 18.100 841,ST21-212-18.110 842,ST21-212- 18.120, 843,ST21-212- 18.130 844,ST21-212-18.140, 845,ST21-212- 18.150, 846,ST21-212- 18.160
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		847,ST01-212-20.040, 848,ST01-212- 20.050, 849,ST01-212- 20.060 850,ST01-212-20.070, 851,ST01-212- 20.080, 852,ST01-212- 20.090 853,ST01-212-20.110, 854,ST01-212- 20.130, 855,ST01-212- 20.140 856,ST01-212-20.150, 857,ST21-212- 20.040, 858,ST21-212- 20.050 859,ST21-212-20.060, 860,ST21-212- 20.070, 861,ST21-212-20.080 862,ST21-212-20.090, 863,ST21-212- 20.100, 864,ST21-212- 20.110 865,ST21-212-20.120, 866,ST21-212- 20.130, 867,ST21-212- 20.140 868,ST21-212-20.150, 869,ST21-212- 20.160, 870,ST31-214- 20.040 871,ST31-214-20.050, 872,ST31-214- 20.060, 873,ST31-214- 20.070 874,ST31-214-20.080, 875,ST31-214- 20.090, 876,ST31-214- 20.110 877,ST31-214-20.130, 878,ST31-214- 20.140, 879,ST31-214- 20.150 880,ST01-212-22.040, 881,ST01-212- 22.050, 882,ST01-212- 22.060
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		883,ST01-212-22.070, 884,ST01-212- 22.080, 885,ST01-212- 22.090 886,ST01-212-22.100, 887,ST01-212- 22.110, 888,ST01-212- 22.120 889,ST01-212-22.130, 890,ST01-212- 22.140, 891,ST01-212- 22.150 892,ST01-212-22.160, 893,ST21-212- 22.040, 894,ST21-212- 22.050 895,ST21-212-22.060, 896,ST21-212- 22.070, 897,ST21-212- 22.080 898,ST21-212-22.090, 899,ST21-212- 22.100, 900,ST21-212- 22.110 901,ST21-212-22.120, 902,ST21-212- 22.130, 903,ST21-212- 22.140 904,ST21-212-22.150, 905,ST21-212- 22.160, 906,ST71-224- 16.060 907,ST71-224-16.080, 908,ST71-224- 16.100, 909,ST71-224- 16.120 910,ST71-224-16.140, 911,ST71-224- 18.060, 912,ST71-224- 18.080 913,ST71-224-18.100, 914,ST71-224- 18.120, 915,ST71-224- 18.140 916,ST71-224-20.060, 917,ST71-224- 20.080, 918,ST71-224- 20.100
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		<p>919,ST71-224-20.120,  920,ST71-224-  20.140, 921,ST71-224-  22.060  922,ST71-224-22.080,  923,ST71-224-  22.100, 924,ST71-224-  22.120  925,ST71-224-22.140,  926,ST01-231-  14.040, 927,ST01-231-  14.050  928,ST01-231-14.060,  929,ST01-231-  14.070, 930,ST01-231-  14.080  931,ST01-231-14.090,  932,ST01-231-  14.100, 933,ST01-231-  14.110  934,ST01-231-14.120,  935,ST01-231-  14.130, 936,ST01-231-  14.140  937,ST01-231-14.150,  938,ST01-231-  14.160, 939,ST01-231-  16.040  940,ST01-231-16.050,  941,ST01-231-  16.060, 942,ST01-231-  16.070  943,ST01-231-16.080,  944,ST01-231-  16.090, 945,ST01-231-  16.100  946,ST01-231-16.110,  947,ST01-231-  16.120, 948,ST01-231-  16.130  949,ST01-231-16.140,  950,ST01-231-  16.150, 951,ST01-231-  16.160  952,ST01-231-18.040,  953,ST01-231-  18.050, 954,ST01-231-  18.060</p>
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		955,ST01-231-18.070, 956,ST01-231- 18.080, 957,ST01-231- 18.090 958,ST01-231-18.100, 959,ST01-231- 18.110, 960,ST01-231- 18.120 961,ST01-231-18.130, 962,ST01-231- 18.140, 963,ST01-231- 18.150 964,ST01-231-18.160, 965,ST01-231- 20.040, 966,ST01-231- 20.050 967,ST01-231-20.060, 968,ST01-231- 20.070, 969,ST01-231- 20.080 970,ST01-231-20.090, 971,ST01-231- 20.100, 972,ST01-231- 20.110 973,ST01-231-20.120, 974,ST01-231- 20.130, 975,ST01-231- 20.140 976,ST01-231-20.150, 977,ST01-231- 20.160, 978,ST01-231- 22.040 979,ST01-231-22.050, 980,ST01-231- 22.060, 981,ST01-231- 22.070 982,ST01-231-22.080, 983,ST01-231- 22.090, 984,ST01-231- 22.100 985,ST01-231-22.110, 986,ST01-231- 22.120, 987,ST01-231- 22.130 988,ST01-231-22.140, 989,ST01-231- 22.150, 990,ST01-231- 22.160
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		<p>991,ST01-231-24.040,  992,ST01-231-  24.050, 993,ST01-231-  24.060  994,ST01-231-24.070,  995,ST01-231-  24.080, 996,ST01-231-  24.090  997,ST01-231-24.100,  998,ST01-231-  24.110, 999,ST01-231-  24.120  1000,ST01-231-24.130,  1001,ST01-231-  24.140,  1002,ST01-231-24.150,  1003,ST01-231-24.160,</p> <p>1004,ST01-232-14.040,  1005,ST01-232-  14.050  1006,ST01-232-14.060,</p> <p>1007,ST01-232-14.070,  1008,ST01-232-  14.080  1009,ST01-232-14.090,</p> <p>1010,ST01-232-14.100,  1011,ST01-232-  14.110  1012,ST01-232-14.120,</p> <p>1013,ST01-232-14.130,  1014,ST01-232-  14.140  1015,ST01-232-14.150,</p> <p>1016,ST01-232-14.160,  1017,ST01-232-  16.040  1018,ST01-232-16.050,</p> <p>1019,ST01-232-16.060,  1020,ST01-232-  16.070  1021,ST01-232-16.080,</p>
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1022,ST01-232-16.090, 1023,ST01-232- 16.100 1024,ST01-232-16.110 1025,ST01-232-16.120, 1026,ST01-232- 16.130 1027,ST01-232-16.140,  1028,ST01-232-16.150, 1029,ST01-232- 16.160 1030,ST01-232-18.040,  1031,ST01-232-18.050, 1032,ST01-232- 18.060 1033,ST01-232-18.070,  1034,ST01-232-18.080, 1035,ST01-232- 18.090 1036,ST01-232-18.100, 1037,ST01-232- 18.110, 1038,ST01-232- 18.120,1039,ST01-232- 18.130, 1040,ST01-232-18.140, 1041,ST01-232- 18.150 1042,ST01-232-18.160,  1043,ST01-232-20.040, 1044,ST01-232- 20.050 1045,ST01-232-20.060, 1046,ST01-232-20.070, 1047,ST01-232- 20.080 1048,ST01-232-20.090,  1049,ST01-232-20.100, 1050,ST01-232- 20.110 1051,ST01-232-20.120,  1052,ST01-232-20.130,
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1053,ST01-232-20.140 1054,ST01-232-20.150,  1055,ST01-232-20.160, 1056,ST01-232-22.040 1057,ST01-232-22.050,  1058,ST01-232-22.060, 1059,ST01-232-22.070 1060,ST01-232-22.080,  1061,ST01-232-22.090, 1062,ST01-232-22.100 1063,ST01-232-22.110 1064,ST01-232-22.120, 1065,ST01-232-22.130 1066,ST01-232-22.140,  1067,ST01-232-22.150, 1068,ST01-232-22.160 1069,ST01-232-24.040,  1070,ST01-232-24.050, 1071,ST01-232-24.060 1072,ST01-232-24.070,  1073,ST01-232-24.080, 1074,ST01-232-24.090 1075,ST01-232-24.100,  1076,ST01-232-24.110, 1077,ST01-232-24.120 1078,ST01-232-24.130,  1079,ST01-232-24.140, 1080,ST01-232-24.150 1081,ST01-232-24.160,
--	--	--



		1082,ST01-234-14.040, 1083,ST01-234- 14.050 1084,ST01-234-14.060,  1085,ST01-234-14.070, 1086,ST01-234- 14.080 1087,ST01-234-14.090,  1088,ST01-234-14.100, 1089,ST01-234- 14.110 1090,ST01-234-14.120,  1091,ST01-234-14.130, 1092,ST01-234- 14.140 1093,ST01-234-14.150,  1094,ST01-234-14.160, 1095,ST01-234- 16.040 1096,ST01-234-16.050,  1097,ST01-234-16.060, 1098,ST01-234- 16.070 1099,ST01-234-16.080,  1100,ST01-234-16.090, 1101,ST01-234- 16.100 1102,ST01-234-16.110 1103,ST01-234-16.120, 1104,ST01-234- 16.130 1105,ST01-234-16.140,  1106,ST01-234-16.150, 1107,ST01-234- 16.160 1108,ST01-234-18.040,  1109,ST01-234-18.050, 1110,ST01-234- 18.060 1111,ST01-234-18.070,
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1112,ST01-234-18.080, 1113,ST01-234- 18.090 1114,ST01-234-18.100,  1115,ST01-234-18.110, 1116,ST01-234- 18.120 1117,ST01-234-18.130,  1118,ST01-234-18.140, 1119,ST01-234- 18.150 1120,ST01-234-18.160,  1121,ST01-234-20.040, 1122,ST01-234- 20.050 1123,ST01-234-20.060,  1124,ST01-234-20.070, 1125,ST01-234- 20.080 1126,ST01-234-20.090,  1127,ST01-234-20.100, 1128,ST01-234- 20.110 1129,ST01-234-20.120,  1130,ST01-234-20.130, 1131,ST01-234- 20.140 1132,ST01-234-20.150, 1133,ST01-234- 20.160, 1134,ST01- 234-22.040 1135,ST01-234-22.050, 1136,ST01-234- 22.060, 1137,ST01- 234-22.070 1138,ST01-234-22.080, 1139,ST01-234- 22.090, 1140,ST01- 234-22.100 1141,ST01-234-22.110, 1142,ST01-234-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		<p>22.120, 1143,ST01-234-22.130  1144,ST01-234-22.140,  1145,ST01-234-22.150, 1146,ST01-234-22.160  1147,ST01-234-24.040,  1148,ST01-234-24.050, 1149,ST01-234-24.060  1150,ST01-234-24.070,  1151,ST01-234-24.080, 1152,ST01-234-24.090  1153,ST01-234-24.100,  1154,ST01-234-24.110 1155,ST01-234-24.120, 1156,ST01-234-24.130,  1157,ST01-234-24.140,  1158,ST01-234-24.150  1159,ST01-234-24.160,</p> <p>1160,ST01-234-28.180,  1161,ST01-221-14.040  1162,ST01-221-14.050,</p> <p>1163,ST01-221-14.060,  1164,ST01-221-14.070  1165,ST01-221-14.080,</p> <p>1166,ST01-221-14.090,  1167,ST01-221-14.100  1168,ST01-221-14.110  1169,ST01-221-14.120,  1170,ST01-221-14.130  1171,ST01-221-14.140,</p> <p>1172,ST01-221-14.150,  1173,ST01-221-14.160  1174,ST01-221-16.040,</p>
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

	1175,ST01-221-16.050, 1176,ST01-221- 16.060 1177,ST01-221-16.070,  1178,ST01-221-16.080, 1179,ST01-221- 16.090 1180,ST01-221-16.100,  1181,ST01-221-16.110, 1182,ST01-221- 16.120 1183,ST01-221-16.130,  1184,ST01-221-16.140, 1185,ST01-221- 16.150 1186,ST01-221-16.160,  1187,ST01-221-18.040, 1188,ST01-221- 18.050 1189,ST01-221-18.060,  1190,ST01-221-18.070, 1191,ST01-221- 18.080 1192,ST01-221-18.090,  1193,ST01-221-18.100, 1194,ST01-221- 18.110 1195,ST01-221-18.120,  1196,ST01-221-18.130, 1197,ST01-221- 18.140 1198,ST01-221-18.150,  1199,ST01-221-18.160, 1200,ST01-221- 20.040 1201,ST01-221-20.050,  1202,ST01-221-20.060, 1203,ST01-221- 20.070
--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

	1204,ST01-221-20.080,
	1205,ST01-221-20.090, 1206,ST01-221- 20.100
	1207,ST01-221-20.110
	1208,ST01-221-20.120, 1209,ST01-221- 20.130
	1210,ST01-221-20.140,
	1211,ST01-221-20.150, 1212,ST01-221- 20.160
	1213,ST01-221-22.040,
	1214,ST01-221-22.050, 1215,ST01-221- 22.060
	1216,ST01-221-22.070,
	1217,ST01-221-22.080, 1218,ST01-221- 22.090
	1219,ST01-221-22.100,
	1220,ST01-221-22.110 1221,ST01-221- 22.120
	1222,ST01-221-22.130,
	1223,ST01-221-22.140, 1224,ST01-221- 22.150
	1225,ST01-221-22.160,
	1226,ST01-221-24.040, 1227,ST01-221- 24.050
	1228,ST01-221-24.060,
	1229,ST01-221-24.070, 1230,ST01-221- 24.080
	1231,ST01-221-24.090,
	1232,ST01-221-24.100, 1233,ST01-221-

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		24.110 1234,ST01-221-24.120, 1235,ST01-221- 24.130, 1236,ST01-221-24.140, 1237,ST01-221-24.150,  1238,ST01-221-24.160, 1239,ST01-222- 14.040 1240,ST01-222-14.050,  1241,ST01-222-14.060, 1242,ST01-222- 14.070 1243,ST01-222-14.080,  1244,ST01-222-14.090, 1245,ST01-222- 14.100 1246,ST01-222-14.110,  1247,ST01-222-14.120, 1248,ST01-222- 14.130 1249,ST01-222-14.140,  1250,ST01-222-14.150, 1251,ST01-222- 14.160 1252,ST01-222-16.040,  1253,ST01-222-16.050, 1254,ST01-222- 16.060 1255,ST01-222-16.070,  1256,ST01-222-16.080, 1257,ST01-222- 16.090 1258,ST01-222-16.100,  1259,ST01-222-16.110, 1260,ST01-222- 16.120 1261,ST01-222-16.130,  1262,ST01-222-16.140,
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1263,ST01-222- 16.150 1264,ST01-222-16.160,  1265,ST01-222-18.040, 1266,ST01-222- 18.050 1267,ST01-222-18.060,  1268,ST01-222-18.070, 1269,ST01-222- 18.080 1270,ST01-222-18.090,  1271,ST01-222-18.100, 1272,ST01-222- 18.110 1273,ST01-222-18.120,  1274,ST01-222-18.130, 1275,ST01-222- 18.140 1276,ST01-222-18.150,  1277,ST01-222-18.160, 1278,ST01-222- 20.040 1279,ST01-222-20.050,  1280,ST01-222-20.060, 1281,ST01-222- 20.070 1282,ST01-222-20.080,  1283,ST01-222-20.090, 1284,ST01-222- 20.100 1285,ST01-222-20.110 1286,ST01-222-20.120, 1287,ST01-222- 20.130 1288,ST01-222-20.140,  1289,ST01-222-20.150, 1290,ST01-222- 20.160 1291,ST01-222-22.040,
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1292,ST01-222-22.050, 1293,ST01-222- 22.060 1294,ST01-222-22.070,  1295,ST01-222-22.080, 1296,ST01-222- 22.090 1297,ST01-222-22.100,  1298,ST01-222-22.110, 1299,ST01-222- 22.120 1300,ST01-222-22.130,  1301,ST01-222-22.140, 1302,ST01-222- 22.150 1303,ST01-222-22.160,  1304,ST01-222-24.040, 1305,ST01-222- 24.050 1306,ST01-222-24.060, 1307,ST01-222- 24.070, 1308,ST01-222- 24.080,1309,ST01-222- 24.090, 1310,ST01-222-24.100, 1311,ST01-222- 24.110 1312,ST01-222-24.120,  1313,ST01-222-24.130, 1314,ST01-222- 24.140 1315,ST01-222-24.150,  1316,ST01-222-24.160, 1317,ST01-224- 14.040 1318,ST01-224-14.050,  1319,ST01-224-14.060, 1320,ST01-224- 14.070 1321,ST01-224-14.080,
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		1322,ST01-224-14.090, 1323,ST01-224- 14.100 1324,ST01-224-14.110 1325,ST01-224-14.120, 1326,ST01-224- 14.130 1327,ST01-224-14.140,  1328,ST01-224-14.150, 1329,ST01-224- 14.160 1330,ST01-224-16.040,  1331,ST01-224-16.050, 1332,ST01-224- 16.060 1333,ST01-224-16.070,  1334,ST01-224-16.080, 1335,ST01-224- 16.090 1336,ST01-224-16.100,  1337,ST01-224-16.110, 1338,ST01-224- 16.120 1339,ST01-224-16.130,  1340,ST01-224-16.140, 1341,ST01-224- 16.150 1342,ST01-224-16.160,  1343,ST01-224-18.040, 1344,ST01-224- 18.050 1345,ST01-224-18.060,  1346,ST01-224-18.070, 1347,ST01-224- 18.080 1348,ST01-224-18.090,  1349,ST01-224-18.100, 1350,ST01-224- 18.110
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1351,ST01-224-18.120,
		1352,ST01-224-18.130,
		1353,ST01-224-
		18.140
		1354,ST01-224-18.150,
		1355,ST01-224-
		18.160,
		1356,ST01-224-
		20.040,1357,ST01-224-
		20.050,
		1358,ST01-224-20.060,
		1359,ST01-224-
		20.070
		1360,ST01-224-20.080,
		1361,ST01-224-20.090,
		1362,ST01-224-
		20.100
		1363,ST01-224-20.110,
		1364,ST01-224-20.120,
		1365,ST01-224-
		20.130
		1366,ST01-224-20.140,
		1367,ST01-224-20.150,
		1368,ST01-224-
		20.160
		1369,ST01-224-22.040,
		1370,ST01-224-22.050,
		1371,ST01-224-
		22.060
		1372,ST01-224-22.070,
		1373,ST01-224-
		22.080,
		1374,ST01-224-22.090,
		1375,ST01-224-22.100,
		1376,ST01-224-22.110,
		1377,ST01-224-
		22.120
		1378,ST01-224-22.130,
		1379,ST01-224-22.140,
		1380,ST01-224-
		22.150

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1381,ST01-224-22.160,
		1382,ST01-224-24.040, 1383,ST01-224- 24.050
		1384,ST01-224-24.060,
		1385,ST01-224-24.070, 1386,ST01-224- 24.080
		1387,ST01-224-24.090,
		1388,ST01-224-24.100, 1389,ST01-224- 24.110
		1390,ST01-224-24.120,
		1391,ST01-224-24.130, 1392,ST01-224- 24.140
		1393,ST01-224-24.150,
		1394,ST01-224-24.160, 1395,ST01-224- 28.040
		1396,ST01-224-28.050,
		1397,ST01-224-28.060, 1398,ST01-224- 28.070
		1399,ST01-224-28.080,
		1400,ST01-224-28.090, 1401,ST01-224- 28.100
		1402,ST01-224-28.110
		1403,ST01-224-28.120, 1404,ST01-224- 28.130
		1405,ST01-224-28.140,
		1406,ST01-224-28.150, 1407,ST01-224- 28.160
		1408,ST01-331-14.040,
		1409,ST01-331-14.050, 1410,ST01-331-

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		14.060 1411,ST01-331-14.070,  1412,ST01-331-14.080, 1413,ST01-331- 14.090 1414,ST01-331-14.100, 1415,ST01-331- 14.110 1416,ST01- 331-14.120 1417,ST01-331-14.130,  1418,ST01-331-14.140, 1419,ST01-331- 14.150 1420,ST01-331-14.160,  1421,ST01-331-16.040, 1422,ST01-331- 16.050 1423,ST01-331-16.060,  1424,ST01-331-16.070, 1425,ST01-331- 16.080 1426,ST01-331-16.090,  1427,ST01-331-16.100, 1428,ST01-331- 16.110 1429,ST01-331-16.120,  1430,ST01-331-16.130, 1431,ST01-331- 16.140 1432,ST01-331-16.150,  1433,ST01-331-16.160, 1434,ST01-331- 18.040 1435,ST01-331-18.050,  1436,ST01-331-18.060, 1437,ST01-331- 18.070 1438,ST01-331-18.080,  1439,ST01-331-18.090,
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1440,ST01-331- 18.100 1441,ST01-331-18.110 1442,ST01-331-18.120, 1443,ST01-331- 18.130 1444,ST01-331-18.140,  1445,ST01-331-18.150, 1446,ST01-331- 18.160 1447,ST01-331-20.040,  1448,ST01-331-20.050, 1449,ST01-331- 20.060 1450,ST01-331-20.070,  1451,ST01-331-20.080, 1452,ST01-331- 20.090 1453,ST01-331-20.100,  1454,ST01-331-20.110, 1455,ST01-331- 20.120 1456,ST01-331-20.130,  1457,ST01-331-20.140, 1458,ST01-331- 20.150 1459,ST01-331-20.160,  1460,ST01-331-22.040, 1461,ST01-331- 22.050 1462,ST01-331-22.060,  1463,ST01-331-22.070, 1464,ST01-331- 22.080 1465,ST01-331-22.090,  1466,ST01-331-22.100, 1467,ST01-331- 22.110 1468,ST01-331-22.120, 1469,ST01-331-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		22.130, 1470,ST01-331- 22.140,1471,ST01-331- 22.150, 1472,ST01-331-22.160, 1473,ST01-331- 24.040 147 4,ST01-331-24.050,  1475,ST01-331-24.060, 1476,ST01-331- 24.070 1477,ST01-331-24.080,  1478,ST01-331-24.090, 1479,ST01-331- 24.100 1480,ST01-331-24.110 1481,ST01-331-24.120, 1482,ST01-331- 24.130 1483,ST01-331-24.140,  1484,ST01-331-24.150, 1485,ST01-331- 24.160 1486,ST01-332-14.040,  1487 ,ST01-332-14.050, 1488,ST01-332- 14.060 1489,ST01-332-14.070,  1490,ST01-332-14.080, 1491,ST01-332- 14.090 1492,ST01-332-14.100, 1493,ST01-332- 14.110 1494,ST01-332- 14.120, 1495,ST01-332- 14.130, 1496,ST01-332-14.140, 1497,ST01-332- 14.150 1498,ST01-332-14.160,  1499,ST01-332-16.040, 1500,ST01-332-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

	16.050 1501,ST01-332-16.060,  1502,ST01-332-16.070, 1503,ST01-332- 16.080 1504,ST01-332-16.090,  1505,ST01-332-16.100, 1506,ST01-332- 16.110 1507,ST01-332-16.120,  1508,ST01-332-16.130, 1509,ST01-332- 16.140 1510,ST01-332-16.150,  1511,ST01-332-16.160, 1512,ST01-332- 18.040 1513,ST01-332-18.050,  1514,ST01-332-18.060, 1515,ST01-332- 18.070 1516,ST01-332-18.080,  1517,ST01-332-18.090, 1518,ST01-332- 18.100 1519,ST01-332-18.110 1520,ST01-332-18.120, 1521,ST01-332- 18.130 1522,ST01-332-18.140,  1523,ST01-332-18.150, 1524,ST01-332- 18.160 1525,ST01-332-20.040,  1526,ST01-332-20.050, 1527,ST01-332- 20.060 1528,ST01-332-20.070,  1529,ST01-332-20.080,
--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1530,ST01-332- 20.090 1531,ST01-332-20.100, 1532,ST01-332- 20.110 1533,ST01-332- 20.120, 1534,ST01-332- 20.130, 1535,ST01-332-20.140, 1536,ST01-332- 20.150 1537,ST01-332-20.160,  1538,ST01-332-22.040, 1539,ST01-332- 22.050 1540,ST01-332-22.060,  1541,ST01-332-22.070, 1542,ST01-332- 22.080 1543,ST01-332-22.090,  1544,ST01-332-22.100, 1545,ST01-332- 22.110 1546,ST01-332-22.120,  1547,ST01-332-22.130, 1548,ST01-332- 22.140 1549,ST01-332-22.150,  1550,ST01-332-22.160, 1551,ST01-332- 24.040 1552,ST01-332-24.050,  1553,ST01-332-24.060, 1554,ST01-332- 24.070 1555,ST01-332-24.080,  1556,ST01-332-24.090, 1557,ST01-332- 24.100 1558,ST01-332-24.110 1559,ST01-332-24.120, 1560,ST01-332-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		24.130 1561,ST01-332-24.140,  1562,ST01-332-24.150, 1563,ST01-332- 24.160 1564,ST01-334-14.040,  1565,ST01-334-14.050, 1566,ST01-334- 14.060 1567,ST01-334-14.070,  1568,ST01-334-14.080, 1569,ST01-334- 14.090 1570,ST01-334-14.100, 1571,ST01-334- 14.110 1572,ST01-334- 14.120, 1573,ST01-334- 14.130, 1574,ST01-334-14.140, 1575,ST01-334- 14.150 1576,ST01-334-14.160,  1577,ST01-334-16.040, 1578,ST01-334- 16.050 1579,ST01-334-16.060,  1580,ST01-334-16.070, 1581,ST01-334- 16.080 1582,ST01-334-16.090,  1583,ST01-334-16.100, 1584,ST01-334- 16.110 1585,ST01-334-16.120,  1586,ST01-334-16.130, 1587,ST01-334- 16.140 1588,ST01-334-16.150,  1589,ST01-334-16.160, 1590,ST01-334-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		18.040 1591,ST01-334-18.050,  1592,ST01-334-18.060, 1593,ST01-334- 18.070 1594,ST01-334-18.080,  1595,ST01-334-18.090, 1596,ST01-334- 18.100 1597,ST01-334-18.110 1598,ST01-334-18.120, 1599,ST01-334- 18.130 1600,ST01-334-18.140,  1601,ST01-334-18.150, 1602,ST01-334- 18.160 1603,ST01-334-20.040,  1604,ST01-334-20.050, 1605,ST01-334- 20.060 1606,ST01-334-20.070,  1607,ST01-334-20.080, 1608,ST01-334- 20.090 1609,ST01-334-20.100,  1610,ST01-334-20.110, 1611,ST01-334- 20.120 1612,ST01-334-20.130,  1613,ST01-334-20.140, 1614,ST01-334- 20.150 1615,ST01-334-20.160,  1616,ST01-334-22.040, 1617,ST01-334- 22.050 1618,ST01-334-22.060,  1619,ST01-334-22.070,
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1620,ST01-334- 22.080 1621,ST01-334-22.090,  1622,ST01-334-22.100, 1623,ST01-334- 22.110 1624,ST01-334-22.120.  1625,ST01-334-22.130, 1626,ST01-334- 22.140 1627,ST01-334-22.150,  1628,ST01-334-22.160, 1629,ST01-334- 24.040 1630,ST01-334-24.050,  1631,ST01-334-24.060, 1632,ST01-334- 24.070 1633,ST01-334-24.080,  1634,ST01-334-24.090, 1635,ST01-334- 24.100 1636,ST01-334-24.110,  1637,ST01-334-24.120, 1638,ST01-334- 24.130 1639,ST01-334-24.140,  1640,ST01-334-24.150, 1641,ST01-334- 24.160 1642,ST61-224-16.060,  1643,ST61-224-16.080, 1644,ST61-224- 16.100 1645,ST61-224-16.120, 1646,ST61-224-16.140, 1647,ST61-224- 18.060 1648,ST61-224-18.080, 1649,ST61-224-
--	--	---

		18.100 1650,ST61-224- 18.120,1651,ST61-224- 18.140, 1652,ST61-224-20.060, 1653,ST61-224- 20.080 1654,ST61-224-20.100, 1655,ST61-224-20.120, 1656,ST61-224- 20.140 1657,ST61-224-22.060, 1658,ST61-224-22. 080, 1659, ST61-224- 22.100,1660,ST61-224- 22.120, 1661,ST61-224-22.140, 1662,ST81-111- 18.080 1663,ST81-111-18.100,  1664,ST81-111-18.120, 1665,ST81-111- 20.080 1666,ST81-111-20.100,  1667,ST81-111-20.120, 1668,ST81-111- 24.080 1669,ST81-111-24.100,  1670,ST81-111-24.120, 1671,ST81-112- 18.080 1672,ST81-112-18.100,  1673,ST81-112-18.120, 1674,ST81-112- 20.080 1675,ST81-112-20.100,  1676,ST81-112-20.120, 1677,ST81-112- 24.080 1678,ST81-112-24.100,  1679,ST81-112-24.120, 1680,ST81-113-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		18.080 1681,ST81-113-18.100,  1682,ST81-113-18.120, 1683,ST81-113- 20.080 1684,ST81-113-20.100,  1685,ST81-113-20.120, 1686,ST81-113- 24.080 1687,ST81-113-24.100,  1688,ST81-113-24.120, 1689,ST21-232- 16.080 1690,ST21-232-16.100,  1691,ST21-232-16.120, 1692,ST21-234- 16.080 1693,ST21-234-16.100,  1694,ST21-234-16.120, 1695,ST21-232- 18.080 1696,ST21-232-18.100,  1697,ST21-232-18.120, 1698,ST21-234- 18.080 1699,ST21-234-18.100,  1700,ST21-234-18.120, 1701,ST21-232- 20.080 1702,ST21-232-20.100,  1703,ST21-232-20.120, 1704,ST21-234- 20.080 1705,ST21-234-20.100,  1706,ST21-234-20.120, 1707,ST21-232- 22.080 1708,ST21-232-22.100,
--	--	---

		1709,ST21-232-22.120, 1710,ST21-234- 22.080 1711,ST21-234-22.100,  1712,ST21-234-22.120, 1713,ST21-232- 24.080 1714,ST21-232-24.100,  1715,ST21-232-24.120, 1716,ST21-234- 24.080 1717,ST21-234-24.100,  1718,ST21-234-24.120, 1719,ST21-222- 16.080 1720,ST21-222-16.100,  1721,ST21-222-16.120, 1722,ST21-224- 16.080 1723,ST21-224-16.100, 1724,ST21-224- 16.120, 1725,ST21-222- 18.080 1726,ST21-222-18.100,  1727,ST21-222-18.120, 1728,ST21-224- 18.080 1729,ST21-224-18.100,  1730,ST21-224-18.120, 1731,ST21-222- 20.080 1732,ST21-222-20.100,  1733,ST21-222-20.120, 1734,ST21-224- 20.080 1735,ST21-224-20.100,  1736,ST21-224-20.120, 1737,ST21-222- 22.080
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1738,ST21-222-22.100,
		1739,ST21-222-22.120,
		1740,ST21-224-
		22.080
		1741,ST21-224-22.100,
		1742,ST21-224-22.120,
		1743,ST21-222-
		24.080
		1744,ST21-222-24.100,
		1745,ST21-222-24.120,
		1746,ST21-224-
		24.080
		1747,ST21-224-24.100,
		1748,ST21-224-24.120,
		1749,ST01-214-
		16.080
		1750,ST01-214-16.100,
		1751,ST01-214-16.120,
		1752,ST01-214-
		16.140
		1753,ST01-214-16.160,
		1754,ST01-214-18.080,
		1755,ST01-214-
		18.100
		1756,ST01-214-18.120,
		1757,ST01-214-18.140,
		1758,ST01-214-
		18.160
		1759,ST01-214-20.080,
		1760,ST01-214-20.100,
		1761,ST01-214-
		20.120
		1762,ST01-214-20.140,
		1763,ST01-214-20.160,
		1764,ST01-214-
		22.080
		1765,ST01-214-22.100,
		1766,ST01-214-22.120,

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		1767,ST01-214- 22.140 1768,ST01-214-22.160,  1769,ST01-214-24.080, 1770,ST01-214- 24.100 1771,ST01-214-24.120,  1772,ST01-214-24.140, 1773,ST01-214- 24.160 1774,ST01-114-23.100,  1775,ST01-114-23.120, 1776,ST71-224- 18.170 1777,ST71-224-22.150, 1778,NST21-112- 14.040, 1779,NST21-112- 14.050,1780,NST21-112- 14.060, 1781,NST21-112- 14.070,1782,NST21-112- 14.080 1783,NST21-112- 14.090,1784,NST21-112- 14.100, 1785,NST21-112- 14.110,1786,NST21-112- 14.120, 1787,NST21-112- 14.130,1788,NST21-112- 14.140 1789,NST21-112- 14.150,1790,NST21-112- 14.160, 1791,NST21-114- 14.040,1792,NST21-114- 14.050, 1793,NST21-114- 14.060,1794,NST21-114- 14.070 1795,NST21-114- 14.080,1796,NST21-114- 14.090, 1797,NST21-114-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		14.100,1798,NST21-114- 14.110, 1799,NST21-114- 14.120,1800,NST21-114- 14.130 1801,NST21-114- 14.140,1802,NST21-114- 14.150, 1803,NST21-114- 14.160,1804,NST21-112- 16.040, 1805,NST21-112- 16.050,1806,NST21-112- 16.060 1807,NST21-112- 16.070,1808,NST21-112- 16.080, 1809,NST21-112- 16.090,1810,NST21-112- 16.100, 1811,NST21-112- 16.110,1812,NST21-112- 16.120 1813,NST21-112- 16.130,1814,NST21-112- 16.140, 1815,NST21-112- 16.150,1816,NST21-112- 16.160, 1817,NST21-114- 16.040,1818,NST21-114- 16.050 1819,NST21-114- 16.060,1820,NST21-114- 16.070, 1821,NST21-114- 16.080,1822,NST21-114- 16.090, 1823,NST21-114- 16.100,1824,NST21-114- 16.110 1825,NST21-114- 16.120,1826,NST21-114- 16.130, 1827,NST21-114- 16.140,1828,NST21-114- 16.150, 1829,NST21-114-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		16.160,1830,NST21-112- 18.040 1831,NST21-112- 18.050,1832,NST21-112- 18.060, 1833,NST21-112- 18.070,1834,NST21-112- 18.080, 1835,NST21-112- 18.090,1836,NST21-112- 18.100 1837,NST21-112- 18.110,1838,NST21-112- 18.120, 1839,NST21-112- 18.130,1840,NST21-112- 18.140, 1841,NST21-112- 18.150,1842,NST21-112- 18.160 1843,NST21-114- 18.040,1844,NST21-114- 18.050, 1845,NST21-114- 18.060,1846,NST21-114- 18.070, 1847,NST21-114- 18.080,1848,NST21-114- 18.090 1849,NST21-114- 18.100,1850,NST21-114- 18.110, 1851,NST21-114- 18.120,1852,NST21-114- 18.130, 1853,NST21-114- 18.140,1854,NST21-114- 18.150 1855,NST21-114- 18.160,1856,NST21-112- 20.040, 1857,NST21-112- 20.050,1858,NST21-112- 20.060, 1859,NST21-112- 20.070,1860,NST21-112- 20.080 1861,NST21-112-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		20.090,1862,NST21-112- 20.100, 1863,NST21-112- 20.110,1864,NST21-112- 20.120, 1865,NST21-112- 20.130,1866,NST21-112- 20.140 1867,NST21-112- 20.150,1868,NST21-112- 20.160, 1869,NST21-114- 20.040,1870,NST21-114- 20.050, 1871,NST21-114- 20.060,1872,NST21-114- 20.070 1873,NST21-114- 20.080,1874,NST21-114- 20.090, 1875,NST21-114- 20.100,1876,NST21-114- 20.110 1877,NST21-114- 20.120,1878,NST21-114- 20.130 1879,NST21-114- 20.140,1880,NST21-114- 20.150, 1881,NST21-114- 20.160,1882,NST21-112- 22.040, 1883,NST21-112- 22.050,1884,NST21-112- 22.060 1885,NST21-112- 22.070,1886,NST21-112- 22.080, 1887,NST21-112- 22.090,1888,NST21-112- 22.100, 1889,NST21-112- 22.110,1890,NST21-112- 22.120 1891,NST21-112- 22.130,1892,NST21-112- 22.140, 1893,NST21-112-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		22.150,1894,NST21-112- 22.160, 1895,NST21-114- 22.040,1896,NST21-114- 22.050 1897,NST21-114- 22.060,1898,NST21-114- 22.070, 1899,NST21-114- 22.080.1900,NST21-114- 22.090, 1901,NST21-114- 22.100,1902,NST21-114- 22.110 1903,NST21-114- 22.120,1904,NST21-114- 22.130, 1905,NST21-114- 22.140,1906,NST21-114- 22.150, 1907,NST21-114- 22.160,1908,NST21-112- 24.040 1909,NST21-112- 24.050,1910,NST21-112- 24.060, 1911,NST21-112- 24.070,1912,NST21-112- 24.080, 1913,NST21-112- 24.090,1914,NST21-112- 24.100 1915,NST21-112- 24.110,1916,NST21-112- 24.120, 1917,NST21-112- 24.130,1918,NST21-112- 24.140, 1919,NST21-112- 24.150,1920,NST21-112- 24.160 1921,NST21-114- 24.040,1922,NST21-114- 24.050, 1923,NST21-114- 24.060,1924,NST21-114- 24.070, 1925,NST21-114-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		24.080,1926,NST21-114- 24.090 1927,NST21-114- 24.100,1928,NST21-114- 24.110 1929,NST21-114- 24.120,1930,NST21-114- 24.130, 1931,NST21-114- 24.140,1932,NST21-114- 24.150 1933,NST21-114- 24.160,1934,NST21-232- 14.040, 1935,NST21-232- 14.050,1936,NST21-232- 14.060, 1937,NST21-232- 14.070,1938,NST21-232- 14.080 1939,NST21-232- 14.090,1940,NST21-232- 14.100, 1941,NST21-232- 14.110,1942,NST21-232- 14.120, 1943,NST21-232- 14.130,1944,NST21-232- 14.140 1945,NST21-232- 14.150,1946,NST21-232- 14.160, 1947,NST21-234- 14.040,1948,NST21-234- 14.050, 1949,NST21-234- 14.060,1950, NST21-234- 14.070 1951,NST21-234- 14.080,1952,NST21-234- 14.090, 1953,NST21-234- 14.100,1954,NST21-234- 14.110 1955,NST21-234- 14.120,1956,NST21-234- 14.130 1957,NST21-234-
--	--	---

		14.140,1958,NST21-234- 14.150, 1959,NST21-234- 14.160,1960,NST21-232- 16.040, 1961,NST21-232- 16.050,1962,NST21-232- 16.060 1963,NST21-232- 16.070,1964,NST21-232- 16.080, 1965,NST21-232- 16.090,1966,NST21-232- 16.100, 1967,NST21-232- 16.110,1968,NST21-232- 16.120 1969,NST21-232- 16.130,1970,NST21-232- 16.140, 1971,NST21-232- 16.150,1972,NST21-232- 16.160, 1973,NST21-234- 16.040,1974,NST21-234- 16.050 1975,NST21-234- 16.060,1976,NST21-234- 16.070, 1977,NST21-234- 16.080,1978,NST21-234- 16.090, 1979,NST21-234- 16.100,1980,NST21-234- 16.110 1981,NST21-234- 16.120,1982,NST21-234- 16.130, 1983,NST21-234- 16.140,1984,NST21-234- 16.150, 1985,NST21-234- 16.160,1986,NST21-232- 18.040 1987,NST21-232- 18.050,1988,NST21-232- 18.060, 1989,NST21-232-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		18.070,1990,NST21-232- 18.080, 1991,NST21-232- 18.090,1992,NST21-232- 18.100 1993,NST21-232- 18.110,1994,NST21-232- 18.120, 1995,NST21-232- 18.130,1996,NST21-232- 18.140, 1997,NST21-232- 18.150,1998,NST21-232- 18.160 1999,NST21-234- 18.040,2000,NST21-234- 18.050, 2001,NST21-234- 18.060,2002,NST21-234- 18.070, 2003,NST21-234- 18.080,2004,NST21-234- 18.090 2005,NST21-234- 18.100,2006,NST21-234- 18.110, 2007,NST21-234- 18.120,2008,NST21-234- 18.130, 2009,NST21-234- 18.140,2010,NST21-234- 18.150 2011,NST21-234- 18.160,2012,NST21-232- 20.040, 2013,NST21-232- 20.050,2014,NST21-232- 20.060, 2015,NST21-232- 20.070,2016,NST21-232- 20.080 2017,NST21-232- 20.090,2018,NST21-232- 20.100, 2019,NST21-232- 20.110,2020,NST21-232- 20.120, 2021,NST21-232-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		20.130,2022,NST21-232- 20.140 2023,NST21-232- 20.150,2024,NST21-232- 20.160, 2025,NST21-234- 20.040,2026,NST21-234- 20.050, 2027,NST21-234- 20.060,2028,NST21-234- 20.070 2029,NST21-234- 20.080,2030,NST21-234- 20.090, 2031,NST21-234- 20.100,2032,NST21-234- 20.110 2033,NST21-234- 20.120,2034,NST21-234- 20.130 2035,NST21-234- 20.140,2036,NST21-234- 20.150, 2037,NST21-234- 20.160,2038, NST21-232- 22.040, 2039,NST21-232- 22.050,2040,NST21-232- 22.060 2041,NST21-232- 22.070,2042,NST21-232- 22.080, 2043,NST21-232- 22.090,2044,NST21-232- 22.100, 2045,NST21-232- 22.110,2046,NST21-232- 22.120 2047,NST21-232- 22.130,2048,NST21-232- 22.140, 2049,NST21-232- 22.150,2050,NST21-232- 22.160, 2051,NST21-234- 22.040,2052,NST21-234- 22.050 2053,NST21-234-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		22.060,2054,NST21-234- 22.070, 2055,NST21-234- 22.080,2194,NST31-234- 24.040, 2195,NST31-234- 24.050,2196,NST31-234- 24.060 2197,NST31-234- 24.070,2198,NST31-234- 24.080, 2199,NST31-234- 24.090,2200,NST31-234- 24.100, 2201,NST31-234- 24.110,2202,NST31-234- 24.120 2203,NST31-234- 24.130,2204,NST31-234- 24.140, 2205,NST31-234- 24.150,2206,NST31-234- 24.160, 2207,NST31-214- 20.040,2208,NST31-214- 20.050 2209,NST31-214- 20.060,2210,NST31-214- 20.070, 2211,NST31-214- 20.080,2212,NST31-214- 20.090, 2213,NST31-214- 20.100,2214,NST31-214- 20.110 2215,NST31-214- 20.120,2216,NST31-214- 20.130, 2217,NST31-214- 20.140,2218,NST31-214- 20.150, 2219,NST31-214- 20.160,2220,NST01-111- 14.040 2221,NST01-111- 14.050,2222,NST01-111- 14.060, 2223,NST01-111-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		14.070,2224,NST01-111- 14.080, 2225,NST01-111- 14.090,2226,NST01-111- 14.100 2227,NST01-111- 14.110,2228,NST01-111- 14.120, 2229,NST01-111- 14.130,2230,NST01-111- 14.140, 2231,NST01-111- 14.150,2232,NST01-111- 14.160 2233,NST01-112- 14.040,2234,NST01-112- 14.050, 2235,NST01-112- 14.060,2236,NST01-112- 14.070, 2237,NST01-112- 14.080,2238,NST01-112- 14.090 2239,NST01-112- 14.100,2240,NST01-112- 14.110 2241,NST01-112- 14.120,2242,NST01-112- 14.130, 2243,NST01-112- 14.140,2244,NST01-112- 14.150 2245,NST01-112- 14.160,2246,NST01-114- 14.040, 2247,NST01-114- 14.050,2248,NST01-114- 14.060, 2249,NST01-114- 14.070,2250,NST01-114- 14.080 2251,NST01-114- 14.090,2252,NST01-114- 14.100, 2253,NST01-114- 14.110,2254,NST01-114- 14.120, 2255,NST01-114-
--	--	--

		14.130,2256,NST01-114- 14.140 2257,NST01-114- 14.150,2258,NST01-114- 14.160, 2259,NST01-111- 16.040,2260,NST01-111- 16.050, 2261,NST01-111- 16.060,2262,NST01-111- 16.070 2263,NST01-111- 16.080,2264,NST01-111- 16.090, 2265,NST01-111- 16.100,2266,NST01-111- 16.110, 2267,NST01-111- 16.120,2268,NST01-111- 16.130 2269,NST01-111- 16.140,2270,NST01-111- 16.150, 2271,NST01-111- 16.160,2272,NST01-112- 16.040, 2273,NST01-112- 16.050,2274,NST01-112- 16.060 2275,NST01-112- 16.070,2276,NST01-112- 16.080, 2277,NST01-112- 16.090,2278,NST01-112- 16.100, 2279,NST01-112- 16.110,2280,NST01-112- 16.120 2281,NST01-112- 16.130,2282,NST01-112- 16.140, 2283,NST01-112- 16.150,2284,NST01-112- 16.160, 2285,NST01-114- 16.040,2286,NST01-114- 16.050 2287,NST01-114-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		16.060,2288,NST01-114- 16.070, 2289,NST01-114- 16.080,2290,NST01-114- 16.090, 2291,NST01-114- 16.100,2292,NST01-114- 16.110 2293,NST01-114- 16.120,2294,NST01-114- 16.130, 2295,NST01-114- 16.140,2296,NST01-114- 16.150, 2297,NST01-114- 16.160,2298,NST01-111- 18.040 2299,NST01-111- 18.050,2300,NST01-111- 18.060, 2301,NST01-111- 18.070,2302,NST01-111- 18.080, 2303,NST01-111- 18.090,2304,NST01-111- 18.100 2305,NST01-111- 18.110,2306,NST01-111- 18.120, 2307,NST01-111- 18.130,2308,NST01-111- 18.140, 2309,NST01-111- 18.150,2310,NST01-111- 18.160 2311,NST01-112- 18.040,2312,NST01-112- 18.050, 2313,NST01-112- 18.060,2314,NST01-112- 18.070, 2315,NST01-112- 18.080,2316,NST01-112- 18.090 2317,NST01-112- 18.100,2318,NST01-112- 18.110, 2319,NST01-112-
--	--	---

		18.120,2320,NST01-112- 18.130, 2321,NST01-112- 18.140,2322,NST01-112- 18.150 2323,NST01-112- 18.160,2324,NST01-114- 18.040, 2325,NST01-114- 18.050,2326,NST01-114- 18.060, 2327,NST01-114- 18.070,2328,NST01-114- 18.080 2329,NST01-114- 18.090,2330,NST01-114- 18.100, 2331,NST01-114- 18.110,2332,NST01-114- 18.120, 2333,NST01-114- 18.130,2334,NST01-114- 18.140 2335,NST01-114- 18.150,2336,NST01-114- 18.160, 2337,NST01-111- 20.040,2338,NST01-111- 20.050, 2339,NST01-111- 20.060,2340,NST01-111- 20.070 2341,NST01-111- 20.080,2342,NST01-111- 20.090, 2343,NST01-111- 20.100,2344,NST01-111- 20.110, 2345,NST01-111- 20.120,2346,NST01-111- 20.130 2347,NST01-111- 20.140,2348,NST01-111- 20.150, 2349,NST01-111- 20.160,2350,NST01-112- 20.040, 2351,NST01-112-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		20.050,2352,NST01-112- 20.060 2353,NST01-112- 20.070,2354,NST01-112- 20.080, 2355,NST01-112- 20.090,2356,NST01-112- 20.100, 2357,NST01-112- 20.110,2358,NST01-112- 20.120 2359,NST01-112- 20.130,2360,NST01-112- 20.140, 2361,NST01-112- 20.150,2362,NST01-112- 20.160, 2363,NST01-114- 20.040,2364,NST01-114- 20.050 2365,NST01-114- 20.060,2366,NST01-114- 20.070, 2367,NST01-114- 20.080,2368,NST01-114- 20.090, 2369,NST01-114- 20.100,2370,NST01-114- 20.110 2371,NST01-114- 20.120,2372,NST01-114- 20.130, 2373,NST01-114- 20.140,2374,NST01-114- 20.150, 2375,NST01-114- 20.160,2376,NST01-111- 22.040 2377,NST01-111- 22.050,2378,NST01-111- 22.060, 2379,NST01-111- 22.070,2380,NST01-111- 22.080, 2381,NST01-111- 22.090,2382,NST01-111- 22.100 2383,NST01-111-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		22.110,2384,NST01-111- 22.120, 2385,NST01-111- 22.130,2386,NST01-111- 22.140, 2387,NST01-111- 22.150,2388,NST01-111- 22.160 2389,NST01-112- 22.040,2390,NST01-112- 22.050, 2391,NST01-112- 22.060,2392,NST01-112- 22.070, 2393,NST01-112- 22.080,2394,NST01-112- 22.090 2395,NST01-112- 22.100,2396,NST01-112- 22.110, 2397,NST01-112- 22.120,2398,NST01-112- 22.130, 2399,NST01-112- 22.140,2400,NST01-112- 22.150 2401,NST01-112- 22.160,2402,NST01-114- 22.040, 2403,NST01-114- 22.050,2404,NST01-114- 22.060, 2405,NST01-114- 22.070,2406,NST01-114- 22.080 2407,NST01-114- 22.090,2408,NST01-114- 22.100, 2409,NST01-114- 22.110,2410,NST01-114- 22.120, 2411,NST01-114- 22.130,2412,NST01-114- 22.140 2413,NST01-114- 22.150,2414,NST01-114- 22.160, 2415,NST01-111-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		24.040,2416,NST01-111- 24.050, 2417,NST01-111- 24.060,2418,NST01-111- 24.070 2419,NST01-111- 24.080,2420,NST01-111- 24.090, 2421,NST01-111- 24.100,2422,NST01-111- 24.110, 2423,NST01-111- 24.120,2424,NST01-111- 24.130 2425,NST01-111- 24.140,2426,NST01-111- 24.150, 2427,NST01-111- 24.160,2428,NST01-112- 24.040, 2429,NST01-112- 24.050,2430,NST01-112- 24.060 2431,NST01-112- 24.070,2432,NST01-112- 24.080, 2433,NST01-112- 24.090,2434,NST01-112- 24.100, 2435,NST01-112- 24.110,2436,NST01-112- 24.120 2437,NST01-112- 24.130,2438,NST01-112- 24.140, 2439,NST01-112- 24.150,2440,NST01-112- 24.160, 2441,NST01-114- 24.040,2442,NST01-114- 24.050 2443,NST01-114- 24.060,2444,NST01-114- 24.070, 2445,NST01-114- 24.080,2446,NST01-114- 24.090, 2447,NST01-114-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		24.100,2448,NST01-114- 24.110 2449,NST01-114- 24.120,2450,NST01-114- 24.130, 2451,NST01-114- 24.140,2452,NST01-114- 24.150, 2453,NST01-114- 24.160,2454,NST01-111- 26.040 2455,NST01-111- 26.050,2456,NST01-111- 26.060, 2457,NST01-111- 26.070,2458,NST01-111- 26.080, 2459,NST01-111- 26.090,2460,NST01-111- 26.100 2461,NST01-111- 26.110,2462,NST01-111- 26.120, 2463,NST01-111- 26.130,2464,NST01-111- 26.140, 2465,NST01-111- 26.150,2466,NST01-111- 26.160 2467,NST01-112- 26.040,2468,NST01-112- 26.050, 2469,NST01-112- 26.060,2470,NST01-112- 26.070, 2471,NST01-112- 26.080,2472,NST01-112- 26.090 2473,NST01-112- 26.100,2474,NST01-112- 26.110, 2475,NST01-112- 26.120,2476,NST01-112- 26.130, 2477,NST01-112- 26.140,2478,NST01-112- 26.150 2479,NST01-112-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		26.160,2480,NST01-114- 26.040, 2481,NST01-114- 26.050,2482,NST01-114- 26.060, 2483,NST01-114- 26.070,2484,NST01-114- 26.080 2485,NST01-114- 26.090,2486,NST01-114- 26.100, 2487,NST01-114- 26.110,2488,NST01-114- 26.120, 2489,NST01-114- 26.130,2490,NST01-114- 26.140 2491,NST01-114- 26.150,2492,NST01-114- 26.160, 2493,NST01-111- 28.040,2494,NST01-111- 28.050, 2495,NST01-111- 28.060,2496,NST01-111- 28.070 2497,NST01-111- 28.080,2498,NST01-111- 28.090, 2499,NST01-111- 28.100,2500,NST01-111- 28.110 2501,NST01-111- 28.120,2502,NST01-111- 28.130 2503,NST01-111- 28.140,2504,NST01-111- 28.150, 2505,NST01-111- 28.160,2506,NST01-112- 28.040, 2507,NST01-112- 28.050,2508,NST01-112- 28.060 2509,NST01-112- 28.070,2510,NST01-112- 28.080, 2511,NST01-112-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		28.090,2512,NST01-112- 28.100, 2513,NST01-112- 28.110,2514,NST01-112- 28.120 2515,NST01-112- 28.130,2516,NST01-112- 28.140, 2517,NST01-112- 28.150,2518,NST01-112- 28.160, 2519,NST01-114- 28.040,2520,NST01-114- 28.050 2521,NST01-114- 28.060,2522,NST01-114- 28.070, 2523,NST01-114- 28.080,2524,NST01-114- 28.090, 2525,NST01-114- 28.100,2526,NST01-114- 28.110 2527,NST01-114- 28.120,2528,NST01-114- 28.130, 2529,NST01-114- 28.140,2530,NST01-114- 28.150, 2531,NST01-114- 28.160,2532,NST01-211- 14.040 2533,NST01-211- 14.050,2534,NST01-211- 14.060, 2535,NST01-211- 14.070,2536,NST01-211- 14.080, 2537,NST01-211- 14.090,2538,NST01-211- 14.100 2539,NST01-211- 14.110,2540,NST01-211- 14.120, 2541,NST01-211- 14.130,2542,NST01-211- 14.140, 2543,NST01-211-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		14.150,2544,NST01-211- 14.160 2545,NST01-212- 14.040,2546,NST01-212- 14.050, 2547,NST01-212- 14.060,2548,NST01-212- 14.070, 2549,NST01-212- 14.080,2550,NST01-212- 14.090 2551,NST01-212- 14.100,2552,NST01-212- 14.110, 2553,NST01-212- 14.120,2554,NST01-212- 14.130, 2555,NST01-212- 14.140,2556,NST01-212- 14.150 2557,NST01-212- 14.160,2558,NST01-214- 14.040, 2559,NST01-214- 14.050,2560,NST01-214- 14.060, 2561,NST01-214- 14.070,2562,NST01-214- 14.080 2563,NST01-214- 14.090,2564,NST01-214- 14.100, 2565,NST01-214- 14.110,2566,NST01-214- 14.120, 2567,NST01-214- 14.130,2568,NST01-214- 14.140 2569,NST01-214- 14.150,2570,NST01-214- 14.160, 2571,NST01-211- 16.040,2572,NST01-211- 16.050, 2573,NST01-211- 16.060,2574,NST01-211- 16.070 2575,NST01-211-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		16.080,2576,NST01-211- 16.090, 2577,NST01-211- 16.100,2578,NST01-211- 16.110 2579,NST01-211- 16.120,2580,NST01-211- 16.130 2581,NST01-211- 16.140,2582,NST01-211- 16.150, 2583,NST01-211- 16.160,2584,NST01-212- 16.040, 2585,NST01-212- 16.050,2586,NST01-212- 16.060 2587,NST01-212- 16.070,2588,NST01-212- 16.080, 2589,NST01-212- 16.090,2590,NST01-212- 16.100, 2591,NST01-212- 16.110,2592,NST01-212- 16.120 2593,NST01-212- 16.130,2594,NST01-212- 16.140, 2595,NST01-212- 16.150,2596,NST01-212- 16.160, 2597,NST01-214- 16.040,2598,NST01-214- 16.050 2599,NST01-214- 16.060,2600,NST01-214- 16.070, 2601,NST01-214- 16.080,2602,NST01-214- 16.090, 2603,NST01-214- 16.100,2604,NST01-214- 16.110 2605,NST01-214- 16.120,2606,NST01-214- 16.130, 2607,NST01-214-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		16.140,2608,NST01-214- 16.150, 2609,NST01-214- 16.160,2610,NST01-211- 18.040 2611,NST01-211- 18.050,2612,NST01-211- 18.060, 2613,NST01-211- 18.070,2614,NST01-211- 18.080, 2615,NST01-211- 18.090,2616,NST01-211- 18.100 2617,NST01-211- 18.110,2618,NST01-211- 18.120, 2619,NST01-211- 18.130,2620,NST01-211- 18.140, 2621,NST01-211- 18.150,2622,NST01-211- 18.160 2623,NST01-212- 18.040,2624,NST01-212- 18.050, 2625,NST01-212- 18.060,2626,NST01-212- 18.070, 2627,NST01-212- 18.080,2628,NST01-212- 18.090 2629,NST01-212- 18.100,2630,NST01-212- 18.110 2631,NST01-212- 18.120,2632,NST01-212- 18.130, 2633,NST01-212- 18.140,2634,NST01-212- 18.150 2635,NST01-212- 18.160,2636,NST01-214- 18.040, 2637,NST01-214- 18.050,2638,NST01-214- 18.060, 2639,NST01-214-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		18.070,2640,NST01-214- 18.080 2641,NST01-214- 18.090,2642,NST01-214- 18.100, 2643,NST01-214- 18.110,2644,NST01-214- 18.120, 2645,NST01-214- 18.130,2646,NST01-214- 18.140 2647,NST01-214- 18.150,2648,NST01-214- 18.160, 2649,NST01-211- 20.040,2650,NST01-211- 20.050, 2651,NST01-211- 20.060,2652,NST01-211- 20.070 2653,NST01-211- 20.080,2654,NST01-211- 20.090, 2655,NST01-211- 20.100,2656,NST01-211- 20.110, 2657,NST01-211- 20.120,2658,NST01-211- 20.130 2659,NST01-211- 20.140,2660,NST01-211- 20.150, 2661,NST01-211- 20.160,2662,NST01-212- 20.040, 2663,NST01-212- 20.050,2664,NST01-212- 20.060 2665,NST01-212- 20.070,2666,NST01-212- 20.080, 2667,NST01-212- 20.090,2668,NST01-212- 20.100, 2669,NST01-212- 20.110,2670,NST01-212- 20.120 2671,NST01-212-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		20.130,2672,NST01-212- 20.140, 2673,NST01-212- 20.150,2674,NST01-212- 20.160, 2675,NST01-214- 20.040,2676,NST01-214- 20.050 2677,NST01-214- 20.060,2678,NST01-214- 20.070, 2679,NST01-214- 20.080,2680,NST01-214- 20.090, 2681,NST01-214- 20.100,2682,NST01-214- 20.110 2683,NST01-214- 20.120,2684,NST01-214- 20.130, 2685,NST01-214- 20.140,2686,NST01-214- 20.150, 2687,NST01-214- 20.160,2688,NST01-211- 22.040 2689,NST01-211- 22.050,2690,NST01-211- 22.060, 2691,NST01-211- 22.070,2692,NST01-211- 22.080, 2693,NST01-211- 22.090,2694,NST01-211- 22.100 2695,NST01-211- 22.110,2696,NST01-211- 22.120, 2697,NST01-211- 22.130,2698,NST01-211- 22.140, 2699,NST01-211- 22.150,2700,NST01-211- 22.160 2701,NST01-212- 22.040,2702,NST01-212- 22.050, 2703,NST01-212-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		22.060,2704,NST01-212- 22.070, 2705,NST01-212- 22.080,2706,NST01-212- 22.090 2707,NST01-212- 22.100,2708,NST01-212- 22.110, 2709,NST01-212- 22.120,2710,NST01-212- 22.130, 2711,NST01-212- 22.140,2712,NST01-212- 22.150 2713,NST01-212- 22.160,2714,NST01-214- 22.040, 2715,NST01-214- 22.050,2716,NST01-214- 22.060, 2717,NST01-214- 22.070,2718,NST01-214- 22.080 2719,NST01-214- 22.090,2720,NST01-214- 22.100, 2721,NST01-214- 22.110,2722,NST01-214- 22.120, 2723,NST01-214- 22.130,2724,NST01-214- 22.140 2725,NST01-214- 22.150,2726,NST01-214- 22.160, 2727,NST01-211- 24.040,2728,NST01-211- 24.050, 2729,NST01-211- 24.060,2730,NST01-211- 24.070 2731,NST01-211- 24.080,2732,NST01-211- 24.090, 2733,NST01-211- 24.100,2734,NST01-211- 24.110 2735,NST01-211-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		24.120,2736,NST01-211- 24.130 2737,NST01-211- 24.140,2738,NST01-211- 24.150, 2739,NST01-211- 24.160,2740,NST01-212- 24.040, 2741,NST01-212- 24.050,2742,NST01-212- 24.060 2743,NST01-212- 24.070,2744,NST01-212- 24.080, 2745,NST01-212- 24.090,2746,NST01-212- 24.100, 2747,NST01-212- 24.110,2748,NST01-212- 24.120 2749,NST01-212- 24.130,2750,NST01-212- 24.140, 2751,NST01-212- 24.150,2752,NST01-212- 24.160, 2753,NST01-214- 24.040,2754,NST01-214- 24.050 2755,NST01-214- 24.060,2756,NST01-214- 24.070, 2757,NST01-214- 24.080,2758,NST01-214- 24.090, 2759,NST01-214- 24.100,2760,NST01-214- 24.110 2761,NST01-214- 24.120,2762,NST01-214- 24.130, 2763,NST01-214- 24.140,2764,NST01-214- 24.150, 2765,NST01-214- 24.160,2766,NST01-211- 26.040 2767,NST01-211-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		26.050,2768,NST01-211- 26.060, 2769,NST01-211- 26.070,2770,NST01-211- 26.080, 2771,NST01-211- 26.090,2772,NST01-211- 26.100 2773,NST01-211- 26.110,2774,NST01-211- 26.120, 2775,NST01-211- 26.130,2776,NST01-211- 26.140, 2777,NST01-211- 26.150,2778,NST01-211- 26.160 2779,NST01-212- 26.040,2780,NST01-212- 26.050, 2781,NST01-212- 26.060,2782,NST01-212- 26.070, 2783,NST01-212- 26.080,2784,NST01-212- 26.090 2785,NST01-212- 26.100,2786,NST01-212- 26.110 2787,NST01-212- 26.120,2788,NST01-212- 26.130, 2789,NST01-212- 26.140,2790,NST01-212- 26.150 2791,NST01-212- 26.160,2792,NST01-214- 26.040, 2793,NST01-214- 26.050,2794,NST01-214- 26.060, 2795,NST01-214- 26.070,2796,NST01-214- 26.080 2797,NST01-214- 26.090,2798,NST01-214- 26.100, 2799,NST01-214-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		26.110,2800,NST01-214- 26.120, 2801,NST01-214- 26.130,2802,NST01-214- 26.140 2803,NST01-214- 26.150,2804,NST01-214- 26.160, 2805,NST01-211- 28.040,2806,NST01-211- 28.050, 2807,NST01-211- 28.060,2808,NST01-211- 28.070 2809,NST01-211- 28.080,2810,NST01-211- 28.090, 2811,NST01-211- 28.100,2812,NST01-211- 28.110, 2813,NST01-211- 28.120,2814,NST01-211- 28.130 2815,NST01-211- 28.140,2816,NST01-211- 28.150, 2817,NST01-211- 28.160,2818,NST01-212- 28.040, 2819,NST01-212- 28.050,2820,NST01-212- 28.060 2821,NST01-212- 28.070,2822,NST01-212- 28.080, 2823,NST01-212- 28.090,2824,NST01-212- 28.100, 2825,NST01-212- 28.110,2826,NST01-212- 28.120 2827,NST01-212- 28.130,2828,NST01-212- 28.140, 2829,NST01-212- 28.150,2830,NST01-212- 28.160, 2831,NST01-214-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		28.040,2832,NST01-214- 28.050 2833,NST01-214- 28.060,2834,NST01-214- 28.070, 2835,NST01-214- 28.080,2836,NST01-214- 28.090, 2837,NST01-214- 28.100,2838,NST01-214- 28.110 2839,NST01-214- 28.120,2840,NST01-214- 28.130, 2841,NST01-214- 28.140,2842,NST01-214- 28.150, 2843,NST01-214- 28.160,2844,NST01-231- 14.040 2845,NST01-231- 14.050,2846,NST01-231- 14.060, 2847,NST01-231- 14.070,2848,NST01-231- 14.080, 2849,NST01-231- 14.090,2850,NST01-231- 14.100 2851,NST01-231- 14.110,2852,NST01-231- 14.120, 2853,NST01-231- 14.130,2854,NST01-231- 14.140, 2855,NST01-231- 14.150,2856,NST01-231- 14.160 2857,NST01-232- 14.040,2858,NST01-232- 14.050, 2859,NST01-232- 14.060,2860,NST01-232- 14.070, 2861,NST01-232- 14.080,2862,NST01-232- 14.090 2863,NST01-232-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		14.100,2864,NST01-232- 14.110 2865,NST01-232- 14.120,2866,NST01-232- 14.130, 2867,NST01-232- 14.140,2868,NST01-232- 14.150 2869,NST01-232- 14.160,2870,NST01-234- 14.040, 2871,NST01-234- 14.050,2872,NST01-234- 14.060, 2873,NST01-234- 14.070,2874,NST01-234- 14.080 2875,NST01-234- 14.090,2876,NST01-234- 14.100, 2877,NST01-234- 14.110,2878,NST01-234- 14.120, 2879,NST01-234- 14.130,2880,NST01-234- 14.140 2881,NST01-234- 14.150,2882,NST01-234- 14.160, 2883,NST01-231- 16.040,2884,NST01-231- 16.050, 2885,NST01-231- 16.060,2886,NST01-231- 16.070 2887,NST01-231- 16.080,2888,NST01-231- 16.090, 2889,NST01-231- 16.100,2890,NST01-231- 16.110, 2891,NST01-231- 16.120,2892,NST01-231- 16.130 2893,NST01-231- 16.140,2894,NST01-231- 16.150, 2895,NST01-231-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		16.160,2896,NST01-232- 16.040, 2897,NST01-232- 16.050,2898,NST01-232- 16.060 2899,NST01-232- 16.070,2900,NST01-232- 16.080, 2901,NST01-232- 16.090,2902,NST01-232- 16.100, 2903,NST01-232- 16.110,2904,NST01-232- 16.120 2905,NST01-232- 16.130,2906,NST01-232- 16.140, 2907,NST01-232- 16.150,2908,NST01-232- 16.160, 2909,NST01-234- 16.040,2910,NST01-234- 16.050 2911,NST01-234- 16.060,2912,NST01-234- 16.070, 2913,NST01-234- 16.080,2914,NST01-234- 16.090, 2915,NST01-234- 16.100,2916,NST01-234- 16.110 2917,NST01-234- 16.120,2918,NST01-234- 16.130, 2919,NST01-234- 16.140,2920,NST01-234- 16.150, 2921,NST01-234- 16.160,2922,NST01-231- 18.040 2923,NST01-231- 18.050,2924,NST01-231- 18.060, 2925,NST01-231- 18.070,2926,NST01-231- 18.080, 2927,NST01-231-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		18.090,2928,NST01-231- 18.100 2929,NST01-231- 18.110,2930,NST01-231- 18.120, 2931,NST01-231- 18.130,2932,NST01-231- 18.140, 2933,NST01-231- 18.150,2934,NST01-231- 18.160 2935,NST01-232- 18.040,2936,NST01-232- 18.050, 2937,NST01-232- 18.060,2938,NST01-232- 18.070, 2939,NST01-232- 18.080,2940,NST01-232- 18.090 2941,NST01-232- 18.100,2942,NST01-232- 18.110, 2943,NST01-232- 18.120,2944,NST01-232- 18.130, 2945,NST01-232- 18.140,2946,NST01-232- 18.150 2947,NST01-232- 18.160,2948,NST01-234- 18.040, 2949,NST01-234- 18.050,2950,NST01-234- 18.060, 2951,NST01-234- 18.070,2952,NST01-234- 18.080 2953,NST01-234- 18.090,2954,NST01-234- 18.100, 2955,NST01-234- 18.110,2956,NST01-234- 18.120, 2957,NST01-234- 18.130,2958,NST01-234- 18.140 2959,NST01-234-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		18.150,2960,NST01-234- 18.160, 2961,NST01-231- 20.040,2962,NST01-231- 20.050, 2963,NST01-231- 20.060,2964,NST01-231- 20.070 2965,NST01-231- 20.080,2966,NST01-231- 20.090, 2967,NST01-231- 20.100,2968,NST01-231- 20.110 2969,NST01-231- 20.120,2970,NST01-231- 20.130 2971,NST01-231- 20.140,2972,NST01-231- 20.150, 2973,NST01-231- 20.160,2974,NST01-232- 20.040, 2975,NST01-232- 20.050,2976,NST01-232- 20.060 2977,NST01-232- 20.070,2978,NST01-232- 20.080, 2979,NST01-232- 20.090,2980,NST01-232- 20.100, 2981, NST01-232- 20.110,2982,NST01-232- 20.120 2983,NST01-232- 20.130,2984, NST01-232- 20.140, 2985,NST01-232- 20.150,2986,NST01-232- 20.160, 2987, NST01-234- 20.040,2988,NST01-234- 20.050 2989,NST01-234- 20.060,2990, NST01-234- 20.070, 2991,NST01-234-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		20.080,2992,NST01-234- 20.090, 2993,NST01-234- 20.100,2994,NST01-234- 20.110 2995,NST01-234- 20.120,2996,NST01-234- 20.130, 2997,NST01-234- 20.140,2998,NST01-234- 20.150, 2999,NST01-234- 20.160,3000,NST01-231- 22.040 3001,NST01-231- 22.050,3002,NST01-231- 22.060, 3003,NST01-231- 22.070,3004,NST01-231- 22.080, 3005,NST01-231- 22.090,3006,NST01-231- 22.100 3007,NST01-231- 22.110,3008,NST01-231- 22.120, 3009,NST01-231- 22.130,3010,NST01-231- 22.140, 3011,NST01-231- 22.150,3012,NST01-231- 22.160 3013,NST01-232- 22.040,3014,NST01-232- 22.050, 3015,NST01-232- 22.060,3016,NST01-232- 22.070, 3017,NST01-232- 22.080,3018,NST01-232- 22.090 3019,NST01-232- 22.100,3020,NST01-232- 22.110, 3021,NST01-232- 22.120,3022, NST01-232- 22.130, 3023, NST01-232-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		22.140,3024, NST01-232- 22.150 3025, NST01-232- 22.160,3026, NST01-234- 22.040, 3027,NST01-234-22. 050,3028,NST01-234- 22.060, 3029, NST01-234- 22.070,3030,NST01-234- 22.080 3031,NST01-234- 22.090,3032, NST01-234- 22.100, 3033, NST01-234- 22.110,3034,NST01-234- 22.120, 3035,NST01-234- 22.130,3036,NST01-234- 22.140 3037,NST01-234- 22.150,3038,NST01-234- 22.160, 3039,NST01-231- 24.040,3040,NST01-231- 24.050, 3041,NST01-231- 24.060,3042,NST01-231- 24.070 3043,NST01-231- 24.080,3044,NST01-231- 24.090, 3045,NST01-231- 24.100,3046,NST01-231- 24.110, 3047,NST01-231- 24.120,3048,NST01-231- 24.130 3049,NST01-231- 24.140,3050,NST01-231- 24.150, 3051,NST01-231- 24.160,3052,NST01-232- 24.040, 3053,NST01-232- 24.050,3054,NST01-232- 24.060 3055,NST01-232-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		24.070,3056,NST01-232- 24.080, 3057,NST01-232- 24.090,3058,NST01-232- 24.100, 3059,NST01-232- 24.110,3060,NST01-232- 24.120 3061,NST01-232- 24.130,3062,NST01-232- 24.140, 3063,NST01-232- 24.150,3064,NST01-232- 24.160, 3065,NST01-234- 24.040,3066,NST01-234- 24.050 3067,NST01-234- 24.060,3068,NST01-234- 24.070, 3069,NST01-234- 24.080,3070,NST01-234- 24.090, 3071,NST01-234- 24.100,3072,NST01-234- 24.110 3073, NST01-234- 24.120,3074,NST01-234- 24.130, 3075, NST01-234- 24.140,3076, NST01-234- 24.150, 3077, NST01-234- 24.160,3078, NST01-231- 26.040 3079,NST01-231- 26.050,3080,NST01-231- 26.060, 3081,NST01-231- 26.070,3082,NST01-231- 26.080, 3083,NST01-231- 26.090,3084,NST01-231- 26.100 3085,NST01-231- 26.110,3086,NST01-231- 26.120, 3087,NST01-231-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		26.130,3088,NST01-231- 26.140, 3089,NST01-231- 26.150,3090,NST01-231- 26.160 3091,NST01-232- 26.040,3092,NST01-232- 26.050, 3093,NST01-232- 26.060,3094,NST01-232- 26.070, 3095,NST01-232- 26.080,3096,NST01-232- 26.090 3097,NST01-232- 26.100,3098, NST01-232- 26.110 3099, NST01-232- 26.120,3100,NST01-232- 26.130, 3101,NST01-232- 26.140,3102,NST01-232- 26.150 3103,NST01-232- 26.160,3104,NST01-234- 26.040, 3105,NST01-234- 26.050,3106,NST01-234- 26.060, 3107,NST01-234- 26.070,3108,NST01-234- 26.080 3109,NST01-234- 26.090,3110,NST01-234- 26.100, 3111,NST01-234- 26.110,3112,NST01-234- 26.120, 3113,NST01-234- 26.130,3114,NST01-234- 26.140 3115,NST01-234- 26.150,3116,NST01-234- 26.160, 3117,NST01-231- 28.040,3118,NST01-231- 28.050, 3119,NST01-231-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		28.060,3120,NST01-231- 28.070 3121,NST01-231- 28.080,3122,NST01-231- 28.090, 3123,NST01-231- 28.100,3124,NST01-231- 28.110 3125,NST01-231- 28.120,3126,NST01-231- 28.130 3127,NST01-231- 28.140,3128,NST01-231- 28.150, 3129,NST01-231- 28.160,3130,NST01-232- 28.040, 3131,NST01-232- 28.050,3132,NST01-232- 28.060 3133,NST01-232- 28.070,3134,NST01-232- 28.080, 3135,NST01-232- 28.090,3136,NST01-232- 28.100, 3137,NST01-232- 28.110,3138,NST01-232- 28.120 3139,NST01-232- 28.130,3140,NST01-232- 28.140, 3141,NST01-232- 28.150,3142,NST01-232- 28.160, 3143,NST01-234- 28.040,3144,NST01-234- 28.050 3145,NST01-234- 28.060,3146,NST01-234- 28.070, 3147,NST01-234- 28.080,3148,NST01-234- 28.090, 3149,NST01-234- 28.100,3150,NST01-234- 28.110 3151,NST01-234-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		28.120,3152,NST01-234- 28.130, 3153,NST01-234- 28.140,3154,NST01-234- 28.150, 3155,NST01-234- 28.160,3156,NST01-331- 14.040 3157,NST01-331- 14.050,3158,NST01-331- 14.060, 3159,NST01-331- 14.070,3160,NST01-331- 14.080, 3161,NST01-331- 14.090,3162,NST01-331- 14.100 3163,NST01-331- 14.110,3164,NST01-331- 14.120, 3165,NST01-331- 14.130,3166,NST01-331- 14.140, 3167,NST01-331- 14.150,3168,NST01-331- 14.160 3169,NST01-332- 14.040,3170,NST01-332- 14.050, 3171,NST01-332- 14.060,3172,NST01-332- 14.070, 3173,NST01-332- 14.080,3174,NST01-332- 14.090 3175,NST01-332- 14.100,3176,NST01-332- 14.110, 3177,NST01-332- 14.120,3178,NST01-332- 14.130, 3179,NST01-332- 14.140,3180,NST01-332- 14.150 3181,NST01-332- 14.160,3182,NST01-334- 14.040, 3183,NST01-334-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		14.050,3184,NST01-334- 14.060, 3185,NST01-334- 14.070,3186,NST01-334- 14.080 3187,NST01-334- 14.090,3188,NST01-334- 14.100, 3189,NST01-334- 14.110,3190,NST01-334- 14.120, 3191,NST01-334- 14.130,3192,NST01-334- 14.140 3193,NST01-334- 14.150,3194,NST01-334- 14.160, 3195,NST01-331- 16.040,3196,NST01-331- 16.050, 3197,NST01-331- 16.060,3198,NST01-331- 16.070 3199,NST01-331- 16.080,3200,NST01-331- 16.090, 3201,NST01-331- 16.100,3202,NST01-331- 16.110 3203,NST01-331- 16.120,3204,NST01-331- 16.130 3205,NST01-331- 16.140,3206,NST01-331- 16.150, 3207,NST01-331- 16.160,3208,NST01-332- 16.040, 3209,NST01-332- 16.050,3210,NST01-332- 16.060 3211,NST01-332- 16.070,3212,NST01-332- 16.080, 3213,NST01-332- 16.090,3214,NST01-332- 16.100, 3215,NST01-332-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		16.110,3216,NST01-332- 16.120 3217,NST01-332- 16.130,3218,NST01-332- 16.140, 3219,NST01-332- 16.150,3220,NST01-332- 16.160, 3221,NST01-334- 16.040,3222,NST01-334- 16.050 3223,NST01-334- 16.060,3224,NST01-334- 16.070, 3225,NST01-334- 16.080,3226,NST01-334- 16.090, 3227,NST01-334- 16.100,3228,NST01-334- 16.110 3229,NST01-334- 16.120,3230,NST01-334- 16.130, 3231,NST01-334- 16.140,3232,NST01-334- 16.150, 3233,NST01-334- 16.160,3234,NST01-331- 18.040 3235,NST01-331- 18.050,3236,NST01-331- 18.060, 3237,NST01-331- 18.070,3238,NST01-331- 18.080, 3239,NST01-331- 18.090,3240,NST01-331- 18.100 3241,NST01-331- 18.110,3242,NST01-331- 18.120, 3243,NST01-331- 18.130,3244,NST01-331- 18.140, 3245,NST01-331- 18.150,3246,NST01-331- 18.160 3247,NST01-332-
--	--	--

		18.040,3248,NST01-332- 18.050, 3249,NST01-332- 18.060,3250,NST01-332- 18.070, 3251,NST01-332- 18.080,3252,NST01-332- 18.090 3253,NST01-332- 18.100,3254,NST01-332- 18.110, 3255,NST01-332- 18.120,3256,NST01-332- 18.130, 3257,NST01-332- 18.140,3258,NST01-332- 18.150 3259,NST01-332- 18.160,3260,NST01-334- 18.040, 3261,NST01-334- 18.050,3262,NST01-334- 18.060, 3263,NST01-334- 18.070,3264,NST01-334- 18.080 3265,NST01-334- 18.090,3266,NST01-334- 18.100, 3267,NST01-334- 18.110,3268,NST01-334- 18.120, 3269,NST01-334- 18.130,3270,NST01-334- 18.140 3271,NST01-334- 18.150,3272,NST01-334- 18.160, 3273,NST01-331- 20.040,3274,NST01-331- 20.050, 3275,NST01-331- 20.060,3276,NST01-331- 20.070 3277,NST01-331- 20.080,3278,NST01-331- 20.090, 3279,NST01-331-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		20.100,3280,NST01-331- 20.110, 3281,NST01-331- 20.120,3282,NST01-331- 20.130 3283,NST01-331- 20.140,3284,NST01-331- 20.150, 3285,NST01-331- 20.160,3286,NST01-332- 20.040, 3287,NST01-332- 20.050,3288,NST01-332- 20.060 3289,NST01-332- 20.070,3290,NST01-332- 20.080, 3291,NST01-332- 20.090,3292,NST01-332- 20.100, 3293,NST01-332- 20.110,3294,NST01-332- 20.120 3295,NST01-332- 20.130,3296,NST01-332- 20.140, 3297,NST01-332- 20.150,3298,NST01-332- 20.160, 3299,NST01-334- 20.040,3300,NST01-334- 20.050 3301,NST01-334- 20.060,3302,NST01-334- 20.070, 3303,NST01-334- 20.080,3304,NST01-334- 20.090, 3305,NST01-334- 20.100,3306,NST01-334- 20.110 3307,NST01-334- 20.120,3308,NST01-334- 20.130, 3309,NST01-334- 20.140,3310,NST01-334- 20.150, 3311,NST01-334-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		20.160,3312,NST01-331- 22.040 3313,NST01-331- 22.050,3314,NST01-331- 22.060, 3315,NST01-331- 22.070,3316,NST01-331- 22.080, 3317,NST01-331- 22.090,3318,NST01-331- 22.100 3319,NST01-331- 22.110,3320,NST01-331- 22.120, 3321,NST01-331- 22.130,3322,NST01-331- 22.140, 3323,NST01-331- 22.150,3324,NST01-331- 22.160 3325,NST01-332- 22.040,3326, NST01-332- 22.050, 3327, NST01-332- 22.060,3328,NST01-332- 22.070, 3329, NST01-332- 22.080,3330, NST01-332- 22.090 3331,NST01-332- 22.100,3332, NST01-332- 22.110 3333,NST01-332- 22.120,3334,NST01-332- 22.130, 3335,NST01-332- 22.140,3336,NST01-332- 22.150 3337,NST01-332- 22.160,3338,NST01-334- 22.040, 3339,NST01-334- 22.050,3340,NST01-334- 22.060, 3341,NST01-334- 22.070,3342,NST01-334- 22.080 3343,NST01-334-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		22.090,3344,NST01-334- 22.100, 3345,NST01-334- 22.110,3346,NST01-334- 22.120, 3347,NST01-334- 22.130,3348,NST01-334- 22.140 3349,NST01-334- 22.150,3350,NST01-334- 22.160, 3351,NST01-331- 24.040,3352,NST01-331- 24.050, 3353,NST01-331- 24.060,3354,NST01-331- 24.070 3355,NST01-331- 24.080,3356,NST01-331- 24.090, 3357,NST01-331- 24.100,3358,NST01-331- 24.110, 3359,NST01-331- 24.120,3360,NST01-331- 24.130 3361,NST01-331- 24.140,3362,NST01-331- 24.150, 3363,NST01-331- 24.160,3364,NST01-332- 24.040, 3365,NST01-332- 24.050,3366,NST01-332- 24.060 3367,NST01-332- 24.070,3368,NST01-332- 24.080, 3369,NST01-332- 24.090,3370,NST01-332- 24.100, 3371,NST01-332- 24.110,3372,NST01-332- 24.120 3373,NST01-332- 24.130,3374,NST01-332- 24.140, 3375,NST01-332-
--	--	---

		24.150,3376,NST01-332- 24.160, 3377,NST01-334- 24.040,3378,NST01-334- 24.050 3379,NST01-334- 24.060,3380,NST01-334- 24.070, 3381,NST01-334- 24.080,3382,NST01-334- 24.090, 3383,NST01-334- 24.100,3384,NST01-334- 24.110 3385,NST01-334- 24.120,3386,NST01-334- 24.130, 3387,NST01-334- 24.140,3388,NST01-334- 24.150, 3389,NST01-334- 24.160,3390,NST01-331- 26.040 3391,NST01-331-26.050, 3392,NST01-331-26.060,  3393,NST01-331- 26.070,3394,NST01-331- 26.080, 3395,NST01-331- 26.090,3396,NST01-331- 26.100 3397,NST01-331- 26.110,3398,NST01-331- 26.120, 3399,NST01-331- 26.130,3400,NST01-331- 26.140, 3401,NST01-331- 26.150,3402,NST01-331- 26.160 3403,NST01-332- 26.040,3404, NST01-332- 26.050, 3405,NST01-332- 26.060,3406,NST01-332- 26.070, 3407,NST01-332-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		26.080,3408,NST01-332- 26.090 3409,NST01-332- 26.100,3410,NST01-332- 26.110, 3411,NST01-332- 26.120,3412,NST01-332- 26.130, 3413,NST01-332- 26.140,3414,NST01-332- 26.150 3415,NST01-332- 26.160,3416,NST01-334- 26.040, 3417,NST01-334- 26.050,3418,NST01-334- 26.060, 3419,NST01-334- 26.070,3420,NST01-334- 26.080 3421,NST01-334- 26.090,3422,NST01-334- 26.100, 3423,NST01-334- 26.110,3424,NST01-334- 26.120, 3425,NST01-334- 26.130,3426,NST01-334- 26.140 3427,NST01-334- 26.150,3428,NST01-334- 26.160, 3429, NST01-331- 28.040,3430,NST01-331- 28.050, 3431,NST01-331- 28.060,3432,NST01-331- 28.070 3433,NST01-331- 28.080,3434,NST01-331- 28.090, 3435,NST01-331- 28.100,3436,NST01-331- 28.110, 3437,NST01-331- 28.120,3438,NST01-331- 28.130 3439,NST01-331-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		28.140,3440,NST01-331- 28.150, 3441,NST01-331- 28.160,3442,NST01-332- 28.040, 3443,NST01-332- 28.050,3444,NST01-332- 28.060 3445,NST01-332- 28.070,3446,NST01-332- 28.080, 3447,NST01-332- 28.090,3448,NST01-332- 28.100, 3449,NST01-332- 28.110,3450,NST01-332- 28.120 3451,NST01-332- 28.130,3452,NST01-332- 28.140, 3453,NST01-332- 28.150,3454,NST01-332- 28.160, 3455,NST01-334- 28.040,3456,NST01-334- 28.050 3457,NST01-334- 28.060,3458,NST01-334- 28.070, 3459,NST01-334- 28.080,3460,NST01-334- 28.090, 3461,NST01-334- 28.100,3462,NST01-334- 28.110 3463,NST01-334- 28.120,3464,NST01-334- 28.130, 3465,NST01-334- 28.140,3466,NST01-334- 28.150, 3467,NST01-334- 28.160,3468,NST01-221- 14.040 3469,NST01-221- 14.050,3470,NST01-221- 14.060, 3471,NST01-221-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		14.070,3472,NST01-221- 14.080, 3473,NST01-221- 14.090,3474,NST01-221- 14.100 3475,NST01-221- 14.110,3476,NST01-221- 14.120, 3477,NST01-221- 14.130,3478,NST01-221- 14.140, 3479,NST01-221- 14.150,3480,NST01-221- 14.160 3481,NST01-222- 14.040,3482,NST01-222- 14.050, 3483,NST01-222- 14.060,3484,NST01-222- 14.070, 3485,NST01-222- 14.080,3486,NST01-222- 14.090 3487,NST01-222- 14.100,3488,NST01-222- 14.110, 3489,NST01-222- 14.120,3490,NST01-222- 14.130, 3491,NST01-222- 14.140,3492,NST01-222- 14.150 3493,NST01-222- 14.160,3494,NST01-224- 14.040, 3495,NST01-224- 14.050,3496,NST01-224- 14.060, 3497,NST01-224- 14.070,3498,NST01-224- 14.080 3499,NST01-224- 14.090,3500,NST01-224- 14.100, 3501,NST01-224- 14.110,3502,NST01-224- 14.120, 3503,NST01-224-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		14.130,3504,NST01-224- 14.140 3505,NST01-224- 14.150,3506,NST01-224- 14.160, 3507,NST01-221- 16.040,3508,NST01-221- 16.050, 3509,NST01-221- 16.060,3510,NST01-221- 16.070 3511,NST01-221- 16.080,3512,NST01-221- 16.090, 3513,NST01-221- 16.100,3514,NST01-221- 16.110 3515,NST01-221- 16.120,3516,NST01-221- 16.130 3517,NST01-221- 16.140,3518,NST01-221- 16.150, 3519,NST01-221- 16.160,3520,NST01-222- 16.040, 3521,NST01-222- 16.050,3522,NST01-222- 16.060 3523,NST01-222- 16.070,3524,NST01-222- 16.080, 3525,NST01-222- 16.090,3526,NST01-222- 16.100, 3527 ,NST01-222- 16.110,3528,NST01-222- 16.120 3529,NST01-222- 16.130,3530,NST01-222- 16.140, 3531,NST01-222- 16.150,3532,NST01-222- 16.160, 3533,NST01-224- 16.040,3534,NST01-224- 16.050 3535,NST01-224-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		16.060,3536,NST01-224- 16.070, 3537,NST01-224- 16.080,3538,NST01-224- 16.090, 3539,NST01-224- 16.100,3540,NST01-224- 16.110 3541,NST01-224- 16.120,3542,NST01-224- 16.130, 3543,NST01-224- 16.140,3544,NST01-224- 16.150, 3545,NST01-224- 16.160,3546,NST01-221- 18.040 3547,NST01-221- 18.050,3548,NST01-221- 18.060, 3549,NST01-221- 18.070,3550,NST01-221- 18.080, 3551,NST01-221- 18.090,3552,NST01-221- 18.100 3553,NST01-221- 18.110,3554,NST01-221- 18.120, 3555,NST01-221- 18.130,3556,NST01-221- 18.140, 3557,NST01-221- 18.150,3558,NST01-221- 18.160 3559,NST01-222- 18.040,3560,NST01-222- 18.050, 3561,NST01-222- 18.060,3562,NST01-222- 18.070, 3563,NST01-222- 18.080,3564,NST01-222- 18.090 3565,NST01-222- 18.100,3566,NST01-222- 18.110, 3567,NST01-222-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		18.120,3568,NST01-222- 18.130, 3569,NST01-222- 18.140,3570,NST01-222- 18.150 3571,NST01-222- 18.160,3572,NST01-224- 18.040, 3573,NST01-224- 18.050,3574,NST01-224- 18.060, 3575,NST01-224- 18.070,3576,NST01-224- 18.080 3577,NST01-224- 18.090,3578,NST01-224- 18.100, 3579,NST01-224- 18.110,3580,NST01-224- 18.120, 3581,NST01-224- 18.130,3582,NST01-224- 18.140 3583,NST01-224- 18.150,3584,NST01-224- 18.160, 3585,NST01-221- 20.040,3586,NST01-221- 20.050, 3587,NST01-221- 20.060,3588,NST01-221- 20.070 3589,NST01-221- 20.080,3590,NST01-221- 20.090, 3591,NST01-221- 20.100,3592,NST01-221- 20.110 3593,NST01-221- 20.120,3594,NST01-221- 20.130 3595,NST01-221- 20.140,3596,NST01-221- 20.150, 3597,NST01-221- 20.160,3598,NST01-222- 20.04 3599, NST01-222-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		20.050,3600,NST01-222- 20.060 3601,NST01-222- 20.070,3602,NST01-222- 20.080, 3603,NST01-222- 20.090,3604,NST01-222- 20.100, 3605,NST01-222- 20.110,3606,NST01-222- 20.120 3607,NST01-222- 20.130,3608,NST01-222- 20.140, 3609,NST01-222- 20.150,3610,NST01-222- 20.160, 3611,NST01-224- 20.040,3612,NST01-224- 20.050 3613,NST01-224- 20.060,3614,NST01-224- 20.070, 3615,NST01-224- 20.080,3616,NST01-224- 20.090, 3617,NST01-224- 20.100,3618,NST01-224- 20.110 3619,NST01-224- 20.120,3620,NST01-224- 20.130, 3621,NST01-224- 20.140,3622,NST01-224- 20.150, 3623,NST01-224- 20.160,3624,NST01-221- 22.040 3625,NST01-221- 22.050,3626,NST01-221- 22.060, 3627,NST01-221- 22.070,3628,NST01-221- 22.080, 3629,NST01-221- 22.090,3630,NST01-221- 22.100 3631,NST01-221-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		22.110,3632,NST01-221- 22.120, 3633,NST01-221- 22.130,3634,NST01-221- 22.140, 3635,NST01-221- 22.150,3636,NST01-221- 22.160 3637,NST01-222- 22.040,3638,NST01-222- 22.050, 3639,NST01-222- 22.060,3640,NST01-222- 22.070, 3641,NST01-222- 22.080,3642,NST01-222- 22.090 3643, NST01-222- 22.100,3644,NST01-222- 22.110 3645,NST01-222- 22.120,3646, NST01-222- 22.130 3647,NST01-222- 22.140,3648,NST01-222- 22.150 3649,NST01-222- 22.160,3650,NST01-224- 22.040, 3651,NST01-224- 22.050,3652,NST01-224- 22.060, 3653, NST01-224- 22.070,3654,NST01-224- 22.080 3655,NST01-224- 22.090,3656,NST01-224- 22.100, 3657,NST01-224- 22.110,3658,NST01-224- 22.120, 3659,NST01-224- 22.130,3660,NST01-224- 22.140 3661,NST01-224- 22.150,3662,NST01-224- 22.160, 3663, NST01-221-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		24.040,3664,NST01-221- 24.050, 3665,NST01-221- 24.060,3666,NST01-221- 24.070 3667,NST01-221- 24.080,3668,NST01-221- 24.090, 3669,NST01-221- 24.100,3670,NST01-221- 24.110 3671,NST01-221- 24.120,3672,NST01-221- 24.130 3673,NST01-221- 24.140,3674,NST01-221- 24.150, 3675,NST01-221- 24.160,3676,NST01-222- 24.040, 3677,NST01-222- 24.050,3678,NST01-222- 24.060 3679,NST01-222- 24.070,3680,NST01-222- 24.080, 3681,NST01-222- 24.090,3682,NST01-222- 24.100, 3683,NST01-222- 24.110,3684, NST01-222- 24.120 3685,NST01-222- 24.130,3686,NST01-222- 24.140, 3687,NST01-222- 24.150,3688,NST01-222- 24.160, 3689,NST01-224- 24.040,3690,NST01-224- 24.050 3691,NST01-224- 24.060,3692,NST01-224- 24.070, 3693,NST01-224- 24.080,3694,NST01-224- 24.090, 3695,NST01-224-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		24.100,3696,NST01-224- 24.110 3697,NST01-224- 24.120,3698,NST01-224- 24.130, 3699,NST01-224- 24.140,3700,NST01-224- 24.150, 3701,NST01-224- 24.160,3702,NST01-221- 26.040 3703,NST01-221- 26.050,3704,NST01-221- 26.060, 3705,NST01-221- 26.070,3706,NST01-221- 26.080, 3707,NST01-221- 26.090,3708,NST01-221- 26.100 3709,NST01-221- 26.110,3710,NST01-221- 26.120, 3711,NST01-221- 26.130,3712,NST01-221- 26.140, 3713,NST01-221- 26.150,3714,NST01-221- 26.160 3715,NST01-222- 26.040,3716,NST01-222- 26.050, 3717,NST01-222- 26.060,3718,NST01-222- 26.070, 3719,NST01-222- 26.080,3720,NST01-222- 26.090 3721,NST01-222- 26.100,3722,NST01-222- 26.110, 3723,NST01-222- 26.120,3724,NST01-222- 26.130, 3725,NST01-222- 26.140,3726,NST01-222- 26.150 3727,NST01-222-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		26.160,3728,NST01-224- 26.040, 3729,NST01-224- 26.050,3730,NST01-224- 26.060, 3731,NST01-224- 26.070,3732,NST01-224- 26.080 3733,NST01-224- 26.090,3734,NST01-224- 26.100, 3735,NST01-224- 26.110,3736,NST01-224- 26.120, 3737,NST01-224- 26.130,3738,NST01-224- 26.140 3739,NST01-224- 26.150,3740,NST01-224- 26.160, 3741,NST01-221- 28.040,3742,NST01-221- 28.050, 3743,NST01-221- 28.060,3744,NST01-221- 28.070 3745,NST01-221- 28.080,3746,NST01-221- 28.090, 3747,NST01-221- 28.100,3748,NST01-221- 28.110 3749,NST01-221- 28.120,3750,NST01-221- 28.130 3751,NST01-221- 28.140,3752,NST01-221- 28.150, 3753,NST01-221- 28.160,3754,NST01-222- 28.040, 3755,NST01-222- 28.050,3756,NST01-222- 28.060 3757,NST01-222- 28.070,3758,NST01-222- 28.080, 3759,NST01-222-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		28.090,3760,NST01-222- 28.100, 3761,NST01-222- 28.110,3762,NST01-222- 28.120 3763,NST01-222- 28.130,3764,NST01-222- 28.140, 3765,NST01-222- 28.150,3766,NST01-222- 28.160, 3767,NST01-224- 28.040,3768,NST01-224- 28.050 3769,NST01-224- 28.060,3770,NST01-224- 28.070 3771,NSTO 1-224- 28.080,3772,NST01-224- 28.090, 3773,NST01-224- 28.100,3774,NST01-224- 28.110 3775,NST01-224- 28.120,3776,NST01-224- 28.130, 3777,NST01-224- 28.140,3778,NST01-224- 28.150, 3779,NST01-224- 28.160,3780,NST01-001- 14.040 3781,NST01-001- 14.050,3782,NST01-001- 14.060, 3783,NST01-001- 14.070,3784,NST01-001- 14.080, 3785,NST01-001- 14.090,3786,NST01-001- 14.100 3787,NST01-001- 14.110,3788,NST01-001- 14.120, 3789,NST01-001- 14.130,3790,NST01-001- 14.140, 3791,NST01-001-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		14.150,3792,NST01-001- 14.160 3793,NST01-002- 14.040,3794,NST01-002- 14.050, 3795,NST01-002- 14.060,3796,NST01-002- 14.070, 3797,NST01-002- 14.080,3798,NST01-002- 14.090 3799,NST01-002- 14.100,3800,NST01-002- 14.110 3801,NST01-002- 14.120,3802,NST01-002- 14.130, 3803,NST01-002- 14.140,3804,NST01-002- 14.150 3805,NST01-002- 14.160,3806,NST01-004- 14.040, 3807,NST01-004- 14.050,3808,NST01-004- 14.060, 3809,NST01-004- 14.070,3810,NST01-004- 14.080 3811,NST01-004- 14.090,3812,NST01-004- 14.100, 3813,NST01-004- 14.110,3814,NST01-004- 14.120, 3815,NST01-004- 14.130,3816,NST01-004- 14.140 3817,NST01-004- 14.150,3818,NST01-004- 14.160, 3819,NST01-001- 16.040,3820,NST01-001- 16.050, 3821,NST01-001- 16.060,3822,NST01-001- 16.070 3823,NST01-001-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		16.080,3824,NST01-001- 16.090, 3825,NST01-001- 16.100,3826,NST01-001- 16.110 3827,NST01-001- 16.120,3828,NST01-001- 16.130 3829,NST01-001- 16.140,3830,NST01-001- 16.150, 3831,NST01-001- 16.160,3832,NST01-002- 16.040 3833,NST01-002- 16.050,3834,NST01-002- 16.060, 3835,NST01-002- 16.070,3836,NST01-002- 16.080 3837,NST01-002- 16.090,3838,NST01-002- 16.100 3839,NST01-002- 16.110,3840,NST01-002- 16.120, 3841,NST01-002- 16.130,3842,NST01-002- 16.140 3843,NST01-002- 16.150, 3844,NST01-002- 16.160,3845,NST01-004- 16.040, 3846,NST01-004-16.050, 3847,NST01-004-16.060,  3848,NST01-004- 16.070,3849,NST01-004- 16.080 3850,NST01-004- 16.090,3851,NST01-004- 16.100, 3852,NST01-004-16.110, 3853,NST01-004-16.120,  3854,NST01-004- 16.130,3855,NST01-004- 16.140 3856,NST01-004- 16.150,3857,NST01-004- 16.160, 3858,NST01-001-18.040, 3859,NST01-001-18.050,
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		<p>3860,NST01-001-18.060,3861,NST01-001-18.070</p> <p>3862,NST01-001-18.080,3863,NST01-001-18.090,</p> <p>3864,NST01-001-18.100,</p> <p>3865,NST01-001-18.110</p> <p>3866,NST01-001-18.120,3867,NST01-001-18.130</p> <p>3868,NST01-001-18.140,3869,NST01-001-18.150,</p> <p>3870,NST01-001-18.160,</p> <p>3871,NST01-002-18.040,</p> <p>3872,NST01-002-18.050,3873,NST01-002-18.060</p> <p>3874,NST01-002-18.070,3875,NST01-002-18.080,</p> <p>3876,NST01-002-18.090,</p> <p>3877,NST01-002-18.100,</p> <p>3878,NST01-002-18.110,</p> <p>3879,NST01-002-18.120</p> <p>3880,NST01-002-18.130,3881,NST01-002-18.140,</p> <p>3882,NST01-002-18.150,</p> <p>3883,NST01-002-18.160,</p> <p>3884,NST01-004-18.040,3885,NST01-004-18.050</p> <p>3886,NST01-004-18.060,3887,NST01-004-18.070,</p> <p>3888,NST01-004-18.080,</p> <p>3889,NST01-004-18.090,</p> <p>3890,NST01-004-18.100,3891,NST01-004-18.110</p>
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		<p>3892,NST01-004-18.120,3893,NST01-004-18.130, 3894,NST01-004-18.140, 3895,NST01-004-18.150,</p> <p>3896,NST01-004-18.160,3897,NST01-001-20.040 3898,NST01-001-20.050,3899,NST01-001-20.060, 3900,NST01-001-20.070, 3901,NST01-001-20.080,</p> <p>3902,NST01-001-20.090,3903,NST01-001-20.100 3904,NST01-001-20.110, 3905,NST01-001-20.120,</p> <p>3906,NST01-001-20.130, 3907,NST01-001-20.140,</p> <p>3908,NST01-001-20.150,3909,NST01-001-20.160 3910,NST01-002-20.040,3911,NST01-002-20.050, 3912,NST01-002-20.060, 3913,NST01-002-20.070,</p> <p>3914,NST01-002-20.080,3915,NST01-002-20.090 3916,NST01-002-20.100,3917,NST01-002-20.110, 3918,NST01-002-20.120, 3919,NST01-002-20.130,</p> <p>3920, NST01-002-20.140,3921,NST01-002-20.150 3922,NST01-002-20.160,3923, NST01-004-20.040,</p>
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		<p>3924,NST01-004-20.050, 3925,NST01-004-20.060,</p> <p>3926,NST01-004- 20.070,3927,NST01-004- 20.080 3928,NST01-004- 20.090,3929,NST01-004- 20.100, 3930,NST01-004-20.110, 3931,NST01-004-20.120,</p> <p>3932,NST01-004- 20.130,3933,NST01-004- 20.140 3934,NST01-004- 20.150,3935,NST01-004- 20.160, 3936,NST01-001-22.040, 3937,NST01-001-22.050,</p> <p>3938,NST01-001- 22.060,3939,NST01-001- 22.070 3940,NST01-001- 22.080,3941,NST01-001- 22.090, 3942,NST01-001-22.100, 3943,NST01-001-22.110</p> <p>3944,NST01-001- 22.120,3945,NST01-001- 22.130 3946,NST01-001- 22.140,3947,NST01-001- 22.150, 3948,NST01-001-22.160, 3949,NST01-002-22.040,</p> <p>3950,NST01-002- 22.050,3951,NST01-002- 22.060 3952,NST01-002- 22.070,3953,NST01-002- 22.080, 3954,NST01-002-22.090, 3955,NST01-002-22.100,</p>
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		<p>3956,NST01-002-22.110,  3957,NST01-002-  22.120,3958,NST01-002-  22.130,  3959,NST01-002-  22.140,3960,NST01-002-  22.150  3961,NST01-002-  22.160,3962,NST01-004-  22.040,  3963,NST01-004-  22.050,3964,NST01-004-  22.060,  3965,NST01-004-  22.070,3966,NST01-004-  22.080  3967,NST01-004-  22.090,3968,NST01-004-  22.100,  3969,NST01-004-22.110,  3970,NST01-004-22.120,</p> <p>3971,NST01-004-  22.130,3972,NST01-004-  22.140  3973,NST01-004-  22.150,3974,NST01-004-  22.160,  3975,NST01-001-24.040,  3976,NST01-001-24.050,</p> <p>3977,NST01-001-  24.060,3978,NST01-001-  24.070  3979,NST01-001-  24.080,3980,NST01-001-  24.090,  3981,NST01-001-24.100,  3982,NST01-001-24.110,</p> <p>3983,NST01-001-  24.120,3984,NST01-001-  24.130 3985,NST01-001-  24.140,3986,NST01-001-  24.150, 3987,NST01-001-  24.160  3988, NST01-002-  24.040,3989,NST01-002-</p>
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



		24.050, 3990,NST01-002- 24.060,3991,NST01-002- 24.070, 3992,NST01-002- 24.080,3993,NST01-002- 24.090 3994,NST01-002- 24.100,3995,NST01-002- 24.110 3996,NST01-002- 24.120,3997,NST01-002- 24.130, 3998,NST01-002- 24.140,3999,NST01-002- 24.150 4000,NST01-002- 24.160,4001,NST01-004- 24.040, 4002,NST01-004- 24.050,4003,NST01-004- 24.060, 4004,NST01-004- 24.070,4005,NST01-004- 24.080 4006,NST01-004- 24.090,4007,NST01-004- 24.100, 4008,NST01-004- 24.110,4009,NST01-004- 24.120, 4010,NST01-004- 24.130,4011,NST01-004- 24.140 4012,NST01-004- 24.150,4013,NST01-004- 24.160, 4014,NST01-001- 26.040,4015,NST01-001- 26.050, 4016,NST01-001- 26.060,4017,NST01-001- 26.070 4018,NST01-001- 26.080,4019,NST01-001- 26.090, 4020,NST01-001- 26.100,4021,NST01-001-
--	--	--

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		26.110, 4022,NST01-001- 26.120,4023,NST01-001- 26.130 4024,NST01-001- 26.140,4025,NST01-001- 26.150, 4026,NST01-001- 26.160,4027,NST01-002- 26.040, 4028,NST01-002- 26.050,4029,NST01-002- 26.060 4030,NST01-002- 26.070,4031,NST01-002- 26.080, 4032,NST01-002- 26.090,4033,NST01-002- 26.100, 4034,NST01-002- 26.110,4035,NST01-002- 26.120 4036,NST01-002- 26.130,4037,NST01-002- 26.140, 4038,NST01-002- 26.150,4039,NST01-002- 26.160, 4040,NST01-004- 26.040,4041,NST01-004- 26.050 4042,NST01-004- 26.060,4043,NST01-004- 26.070, 4044,NST01-004-26.080, 4045,NST01-004-26.090,  4046,NST01-004- 26.100,4047,NST01-004- 26.110 4048,NST01-004- 26.120,4049,NST01-004- 26.130, 4050,NST01-004-26.140, 4051,NST01-004-26.150,  4052,NST01-004- 26.160,4053,NST01-001-
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		<p>28.040  4054,NST01-001-  28.050,4055,NST01-001-  28.060,  4056,NST01-001-28.070,  4057,NST01-001-28.080,</p> <p>4058,NST01-001-  28.090,4059,NST01-001-  28.100  4060,NST01-001-28.110,  4061,NST01-001-28.120,</p> <p>4062,NST01-001-28.130,  4063,NST01-001-28.140,</p> <p>4064,NST01-001-  28.150,4065,NST01-001-  28.160  4066,NST01-002-  28.040,4067,NST01-002-  28.050,  4068,NST01-002-28.060,  4069,NST01-002-28.070,</p> <p>4070,NST01-002-  28.080,4071,NST01-002-  28.090  4072,NST01-002-  28.100,4073,NST01-002-  28.110,  4074,NST01-002-28.120,  4075,NST01-002-28.130,</p> <p>4076,NST01-002-  28.140,4077,NST01-002-  28.150  4078,NST01-002-  28.160,4079,NST01-004-  28.040,  4080,NST01-004-28.050,  4081,NST01-004-28.060,</p> <p>4082,NST01-004-  28.070,4083,NST01-004-  28.080  4084,NST01-004-  28.090,4085,NST01-004-</p>
--	--	---

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

		<p>28.100, 4086,NST01-004-28.110, 4087,NST01-004-28.120,</p> <p>4088,NST01-004- 28.130,4089,NST01-004- 28.140 4090,NST01-004- 28.150,4091,NST01-004- 28.160, 4092,NST61-224-16.060, 4093,NST61-224-16.080,</p> <p>4094,NST61-224- 16.100,4095,NST61-224- 16.120 4096,NST61-224- 16.140,4097,NST61-224- 16.160, 4098,NST61-224-18.060, 4099,NST61-224-18.080,</p> <p>4100,NST61-224- 18.100,4101,NST61-224- 18.120 4102,NST61-224- 18.140,4103,NST61-224- 18.160, 4104,NST61-224-20.060, 4105,NST61-224-20.080,</p> <p>4106,NST61-224- 20.100,4107,NST61-224- 20.120 4108,NST61-224- 20.140,4109,NST61-224- 20.160, 4110,NST61-224-22.060, 4111,NST61-224-22.080,</p> <p>4112,NST61-224- 22.100,4113,NST61-224- 22.120 4114,NST61-224- 22.140,4115,NST61-224- 22.160.</p>
--	--	--

El presente sólo tiene valor probatorio anexado al certificado de Autorización antes mencionado.

EXPEDIENTE Nº 1-47-3110-1342-19-6

IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT



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

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Anexo**

**Número:** IF-2019-75120750-APN-DNPM#ANMAT

CIUDAD DE BUENOS AIRES  
Miércoles 21 de Agosto de 2019

**Referencia:** 1-47-3110-1342-19-6

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 123 pagina/s.

Digitally signed by GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE  
DN: cn=GESTION DOCUMENTAL ELECTRONICA - GDE, c=AR, o=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,  
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA, serialNumber=CUIT 30715117564  
Date: 2019.08.21 15:04:20 -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=SECRETARIA DE GOBIERNO DE MODERNIZACION,  
ou=SECRETARIA DE MODERNIZACION ADMINISTRATIVA,  
serialNumber=CUIT 30715117564  
Date: 2019.08.21 15:04:21 -03'00'