



Ministerio de Salud  
Secretaría de Políticas,  
Regulación e Institutos  
A.N.M.A.T

DISPOSICIÓN N° 0566

BUENOS AIRES, 20 ENE 2015

VISTO el Expediente N° 1-47-3110-001785-14-8 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT); y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma BIOMERIEUX ARGENTINA S.A. solicita la cancelación del Certificado N° 4.974 correspondiente al reactivo de diagnóstico de uso "in vitro" con nombre comercial APCr-Quik TEST / VENENO DE VÍBORA RUSSELL UTILIZADO EN LA PRUEBA DE INVESTIGACIÓN PARA EL DEFECTO DE FACTOR V DE LEIDEN, de su titularidad.

Que lo solicitado encuadra dentro de los alcances del Artículo 8º, Inciso a) de la Ley N° 16.463.

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

Que la Dirección de Gestión de Información Técnica y la Dirección Nacional de Productos Médicos han tomado la intervención de su competencia.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1.490/92 y Decreto N° 1.886/14.

Por ello:



Ministerio de Salud  
Secretaría de Políticas,  
Regulación e Institutos  
A.N.M.A.T

DISPOSICIÓN Nº

0566

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- Cancélase el Certificado Nº 4.974 correspondiente al reactivo de diagnóstico de uso "in vitro" con nombre comercial APCr-Quik TEST / VENENO DE VÍBORA RUSSELL UTILIZADO EN LA PRUEBA DE INVESTIGACIÓN PARA EL DEFECTO DE FACTOR V DE LEIDEN, propiedad de la firma BIOMERIEUX ARGENTINA S.A., de acuerdo a lo dispuesto por el Artículo 8º, inciso a) de la Ley Nº 16.463.

ARTÍCULO 2º.- Regístrese; gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a sus efectos, por el Departamento de Mesa de Entradas notifíquese al interesado y hágase entrega de la copia de la presente Disposición; cumplido, archívese.

EXPEDIENTE Nº 1-47-3110-001785-14-8

DISPOSICIÓN Nº

0566

mpc

Ing. ROGELIO LOPEZ  
Administrador Nacional  
A.N.M.A.T.