



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES"

DISPOSICIÓN N° 7356

BUENOS AIRES, 04 JUL. 2017

VISTO el Expediente N° 1-0047-3110-005328-15-7 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT); y

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones la firma BIOCIENTÍFICA S.A. solicita la cancelación de los Certificados de Producto Médico Nros. PM-78-34, PM-78-20, PM-78-21 y PM-78-81 y el Certificado de Autorización de Venta de Reactivos de Diagnóstico N° 001336, inscriptos en el Registro Nacional de Productos y Productores de Tecnología Médica (RPPTM), de su titularidad.

Que lo solicitado se encuadra en el Artículo 8°, inciso a) de la Ley N° 16.463.

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 a las atribuciones conferidas por el Decreto N° 1490 del 20 de agosto de 1992 y por el Decreto N° 101 del 16 de diciembre de 2015.

SB

1



Ministerio de Salud
Secretaría de Políticas,
Regulación e Institutos
ANMAT

"2017 - AÑO DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES"

DISPOSICIÓN N°
7356

Por ello;

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

DISPONE:

ARTÍCULO 1º.- CANCELÁNSE los Certificados de Producto Médico Nros. PM-78-34, PM-78-20, PM-78-21 y PM-78-81 y el Certificado de Autorización de Venta de Reactivos de Diagnóstico N° 001336 inscriptos en el RPPTM, propiedad de la firma BIOCIENTÍFICA S.A., cuyos originales obran a fojas 22, 27-28, 33-34, 37 y 40.

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

EXPEDIENTE N° 1-0047-3110-005328-15-7

DISPOSICIÓN N° **7356**

VS

VF

Dr. ROBERTO LEDE
Subadministrador Nacional
A.N.M.A.T.