Diagnostics Division 29525 Fountain Parkway Solon, Ohio 44139 Telephone 440-337-1200 Fax: 440-337-1180

## Certificado de Control de Calidad

ISO 13485 Cert. No. US13/82845

CATALOGO NUMERO: 07-575303, Kit de 2 placas

PRODUCTO: ImmuChem<sup>™</sup> Phenylalanine MW Enzyme Assay (with Membrane Plate)

FECHA DE FABRICACION: 2013 SEP 05 FECHA DE EXPIRACION: 2014 ABR 28

**NUMERO LOTE: MPHK1314** 

Los siguientes componentes han sido probados en conjunto para su uso integral. Solo para fines de control de calidad, estos componentes deben ser usados juntos. No mezclar con otros números de lotes.

## Componentes Lote No.

PGBS1301 **ESTANDARES** PGBC1301 CONTROLES MES1301A SOLUCION EXTRACTORA TCA **MPHN1302** SOLUCION NEUTRALIZANTE MRA1303 **REACTIVO A** MPHB1302L REACTIVO B PLACA DE RECOLECCION 249370 PLACA DE TRANSFERENCIA DE MEMBRANA 251858

	Valor	Control	Fenilalanina (mg/dL)	Rango
Max Abs @ 540nm	0.50	PGBC1301-I	2.63	1.40-3.00
		PGBC1301-II	5.89	4.10-6.50
(X/		PGBC1301-III	10.6	9.00-13.2

MP Bigmedicals certifica que estos productos han sido fabricados de conformidad con las buenas prácticas de manufactura Este producto ha sido probado y se encontró que cumple con las especificaciones establecidas y los criterios de Viberación.

## Aprobado por Control de Calidad

Los productos de sangre humana pueden haber sido usados en la formulación del producto. Cada unidad de donante de sangre usada en la fabricación de estos productos ha sido probado por un método revisado de la FDA y encontrados no reactivos para HIV 1, HIV 2 anticuerpo, y HbsAg. No existe método conocido que pueda ofrecer la seguridad de que los productos derivados de sangre humana no sean infecciosos.

GMP No.: 773.10 QER No.: Q13-039