


**CERTIFICATE OF ANALYSIS / CERTIFICADO DE ANÁLISIS**

GENVINSET HLA-B57 v5

**LOT** 210210v5B **REF** GVS5705-48  
 GVS5705-24

 (exp) 2023/01/10  -18°C to/ a -30°C  
 Storage / Conservación

*For Research Use Only*

REF		<b>LOT</b>	 (exp)		TEST	OK
GVS-RB	Reaction Blank	210216RB	2023/01/16	100 µL	Contamination / Contaminación	✓
GVS-B57v5-PM	Primer Mix	210210PMv5	2023/01/10	2 x 220 µL 1 x 220 µL	Amplification / Amplificación Sensitivity / Sensibilidad Specificity / Especificidad	✓ ✓ ✓ ✓
GVS-B57v5-MM	Master Mix	210216MMv5	2023/01/16	2 x 276 µL 1 x 276 µL	Amplification / Amplificación	✓
GVS-B57v5-C+	Positive Control	210624C+	2023/05/24	1 x 10 µL	Amplification / Amplificación	✓

Current protocol version/ Edición Protocolo vigente: Rev 01 (14-12-20)

This product conforms to the specifications indicated above/El producto cumple las especificaciones indicadas anteriormente

Product Specialist/ Especialista Producto: Alba Beltrán Date/ Fecha 2021/07/06

Signature / Firma



QC Responsible / Responsable Calidad: Noelia Cuadrado Date/ Fecha 2021/07/06

Signature / Firma



**IMPORTANT / IMPORTANTE:**

PLEASE CHECK THAT THE PROTOCOLO VERSION IN USE IN YOUR LABORATORY IS THE ONE INDICATED ON THIS CERTIFICATE. OTHERWISE YOU CAN REQUEST ONE CONTACTING US IN [info@bdrdiagnostics.com](mailto:info@bdrdiagnostics.com). POR FAVOR REVISAR QUE LA VERSIÓN DE PROTOCOLO EN USO EN SU LABORATORIO ES LA INDICADA EN EL PRESENTE CERTIFICADO. DE NO SER ASÍ PUEDE SOLICITARLA EN [info@bdrdiagnostics.com](mailto:info@bdrdiagnostics.com)