

**BLACKHILLS DIAGNOSTIC RESOURCES, S.L.U.**Camino del Pilón 86, Casa 7 Local  
50011- Zaragoza**CERTIFICATE OF ANALYSIS / CERTIFICADO DE ANÁLISIS**

GENVINSET HFE S65C

**LOT**

200401S65C

**REF**GVS-S65C-48  
GVS-S65C-24

2022/03/01



-18°C to/ a -30°C

Storage / Conservación

**IVD****CE**

REF		<b>LOT</b>			TEST	OK
GVS-RB	Reaction Blank	200401RB	2022/03/01	100 µL	Contamination / Contaminación	<input checked="" type="checkbox"/>
GVS-S65C-PM	Primer Mix S65C	200401PM65	2022/03/01	2 x 110 µL 1 x 110 µL	Amplification / Amplificación	<input checked="" type="checkbox"/>
					Sensitivity / Sensibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>
					Specificity / Especificidad	<input checked="" type="checkbox"/>
GVS-HFE-MM	Master Mix HFE	200401MM	2022/03/01	2 x 156 µL 1 x 156 µL	Amplification / Amplificación	<input checked="" type="checkbox"/>
GVS-S65C-C1	Control WT/WT	200402C1	2022/03/02	1 x 15 µL	Amplification / Amplificación	<input checked="" type="checkbox"/>
GVS-S65C-C2	Control MUT/MUT	200402C2	2022/03/02	1 x 15 µL	Amplification / Amplificación	<input checked="" type="checkbox"/>

Current protocol version/ Edición Protocolo vigente: Rev 05 (14-02-2020)

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

Product Specialist/ Especialista Producto:

Claudia Júlvez Date/ Fecha 2020/04/06

Signature / Firma

QC Responsible / Responsable Calidad:

Miguel Mainer Date/ Fecha 2020/04/06

Signature / Firma

**IMPORTANT / IMPORTANTE:**PLEASE CHECK THAT THE PROTOCOL 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)