

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

GENVINSET HLA A29



200406A29

REFGVS-A29-48
GVS-A29-24

2022/03/01



-18°C to/ a -30°C

Storage / Conservación



REF		LOT			TEST	OK
GVS-RB	Reaction Blank	200401RB	2022/03/01	100 µL	Contamination / Contaminación	<input checked="" type="checkbox"/>
GVS-A29-PM	Primer Mix	200406PM-A29	2022/03/06	2 x 248 µL 1 x 248 µL	Amplification / Amplificación	<input checked="" type="checkbox"/>
					Sensitivity / Sensibilidad	<input checked="" type="checkbox"/>
					Specificity / Especificidad	<input checked="" type="checkbox"/>
GVS-A29-C+	Positive Control	200406C+	2022/03/06	1 x 5 µL	Amplification / Amplificación	<input checked="" type="checkbox"/>

Current protocol version/ Edición Protocolo vigente: Rv05 (05-04-19)

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

Product Specialist/ Especialista Producto:

Claudia Júlvez Date/ Fecha 2020/04/08

Signature / Firma

QC Responsible / Responsable Calidad:

Miguel Mainer Date/ Fecha 2020/04/08

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. 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