

INFORME SIMPLIFICADO DE ENSAYOS

correspondiente al informe de ensayo nº 20/ 23498 – 1895 M1

Laboratorio de ensayos	LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A. (APPLUS)
Peticionario	GLOBAL MASK IBERICA, S.L. Pol. Ind. Baix Ebre, carrer D 43500 Tortosa (Tarragona)
Normativa de ensayo	UNE-EN 14683: 2019 + AC: 2019 * Mascarillas quirúrgicas. Requisitos y métodos de ensayo *
Parámetros ensayados	<ul style="list-style-type: none">▪ Eficacia de filtración bacteriana (BFE)▪ Respirabilidad (Presión diferencial)▪ Limpieza microbiana (carga biológica)
Producto	Mascarilla quirúrgica (considerada como Producto Sanitario)
Marca Modelo / referencia	GLOBAL MASK GMI202001 (muestras recibidas en Septiembre/Octubre 2020)
Informe de ensayos Resultados	Nº 20/ 23498 – 1895 M1 <input type="checkbox"/> BFE > 99,9 % (promedio 5 muestras) <input type="checkbox"/> Respirabilidad = 39,1 Pa/cm ² (promedio 25 repeticiones) <input type="checkbox"/> Limpieza microbiana = 0,5 UFC/g (promedio 5 muestras) <i>(El detalle de los resultados obtenidos queda reflejado en el informe de ensayos)</i>
Evaluación conformidad	Los resultados obtenidos son conformes en base a los límites establecidos en la normativa indicada, para mascarillas "tipo I" o "tipo II". <i>(La Certificación UE según Reglamento (UE) 2017/745 es responsabilidad del fabricante)</i>

Firmado por:

Fecha: 03 de Noviembre de 2020



Firmado digitalmente
por BELEN BAILERA
PALOMERO

Responsable del Laboratorio
Product Conformity B.U.
LGAI Technological Center, S.A. (APPLUS)