



Los ensayos y actividades marcados (\*,1,2) no están amparados por la acreditación.

## INFORME DE ENSAYO

Informe I-9130/21

### DATOS DEL SOLICITANTE

JUANA GOMEZ GARCIA  
C/CARRERAS, 7  
ISALA CRISTINA  
HUELVA

### DATOS DE LA MUESTRA 9130/21

Tipo de Muestra: C25. Superficies con agua de peptona  
Denominación<sup>1</sup>: SUPERFICIE TABLA DE CORTE AZUL  
Descripción interna: HISOPO  
Recogida por<sup>1</sup>: Cliente  
Lugar toma de muestra<sup>1</sup>:  
Otros datos<sup>1</sup>:  
Cantidad: Una unidad  
Envase: Hisopo  
Fecha y Hora de Recogida<sup>1</sup>: 11/03/2021 No aportado por el cliente.  
Fecha y Hora de Recepción: 11/03/2021 14:00  
Análisis Iniciado: 11/03/2021  
Análisis Finalizado: 15/03/2021

Cliente: CONTROL SANITARIO INTEGRAL S.L.

### RESULTADOS ANALÍTICOS

PARÁMETRO	RESULTADO	MÉTODO	Valor límite	Referencia
*Rto. Enterobacterias totales	< 3 ufc/hisopo	PNT.08.26	25 ufc/hisopo	CE 765/2006
Rto. microorganismos aerobios a 30°C	1,4·10 <sup>2</sup> ufc/hisopo	PNT.08.64	250 ufc/hisopo	CE 765/2006

Sevilla, 18/03/2021

Fdo. David Martínez Pozo (Dirección Técnica)

Informe emitido por Laboratorios Innoagral, SL, empresa acreditada por Enac.

Polígono Industrial Pisa, C/Horizonte 7, 2ª Planta, Módulo 6. 41927 Mairena del Aljarafe. Sevilla \* Tlf: 954 611 419 \* www.innoagral.com \* info@innoagral.com  
1) Datos facilitados por el cliente.2) Datos facilitados por el solicitante. Innoagral SL no se hace responsable de la información facilitada por el cliente y/o solicitante.

Las incertidumbres se encuentran calculadas y a disposición de los clientes que la soliciten (K=2). Los resultados de este informe solo afectan a la muestra objeto del ensayo. Queda prohibida la reproducción parcial de este informe sin la aprobación por escrito del laboratorio. Los valores límites expresados se indican a título informativo, en base a la legislación aplicable o a requisitos internos del cliente. Los recuentos de microbiológicos expresados en formato exponencial científico equivales a potencias de 10. (p.e. 1,0E+2=100). Límite detección Legionella spp 23 ufc/l.

Sistema de Gestión de Calidad certificado por EQA, según la norma UNE-EN ISO 9001:2015, con el n° 9899-E.

R.10.96,Rev.07

Informe 9130/21

1 de 1