

EVALUACIÓN DE UN SISTEMA GENERADOR DE OZONO EN LA ELIMINACIÓN DE MICROORGANISMOS EN SUPERFICIES DE ACERO INOXIDABLE

Experiencia realizada por LaboratoriosSanz & Vidal¹
Con la colaboración de INTALSA (Instituto de Tecnología Alimentaria)

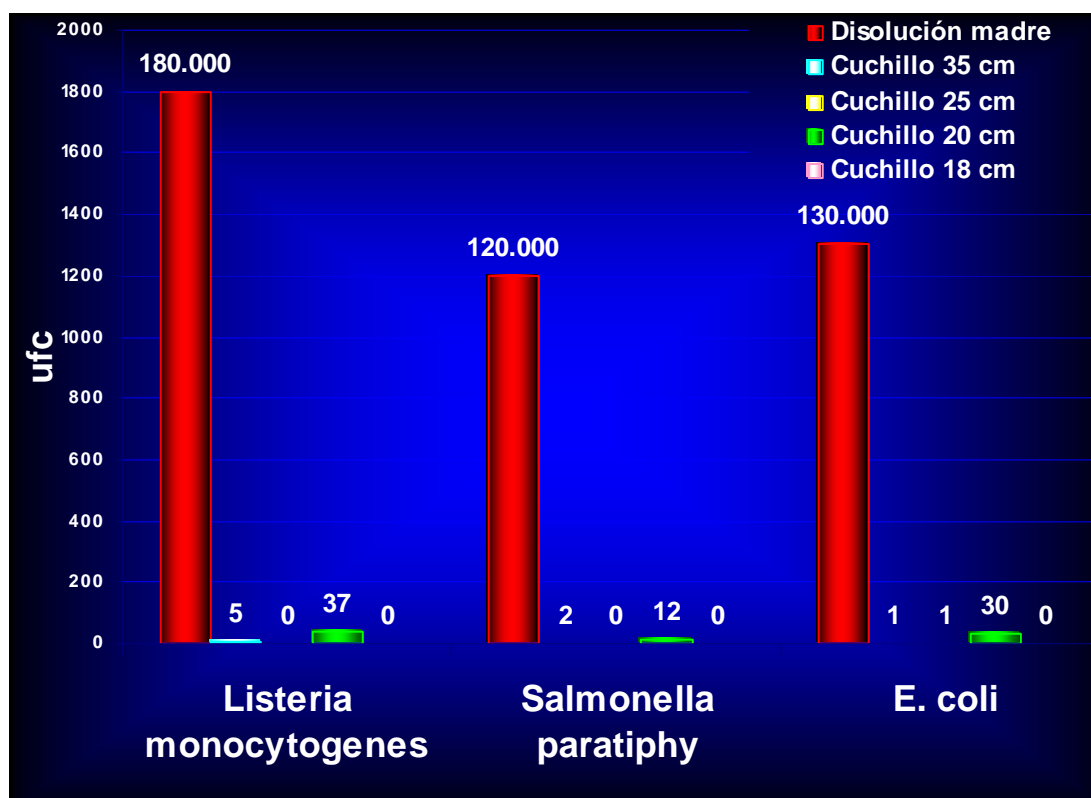
MICROORGANISMOS EMPLEADOS:

- 1.- Cepa *Listeria monocytogenes* CECT 4032.
- 2.- Cepa *Salmonella paratiphy*
- 3.- Cepa *Escherichia coli* 25922

GENERADOR DE OZONO:

Esterilizador de cuchillos para adosar modelo 283605 de COSEMAR OZONO, S.A.

Muestras tratadas durante 10 minutos.



¹ Laboratorio de análisis del Grupo Vidal; autorizado para ensayos de autocontrol N° RGLA:025/GA por la Consejería de Sanidad, Dirección Gral. De Salud Pública, Vigo, Pontevedra.