



LABORATORIO ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE

Declara

HABER REALIZADO UNA EVALUACIÓN DE LA EFICACIA BACTERICIDA DEL SECADOR

Mod. PLASMA TECHNOLOGY

de la Marca GAMMA+

Descripción del producto: SECADORES

Modelo: PLASMA TECHNOLOGY

Marca: GAMMA+



CONCLUSIONES

EL SECADOR GAMMA+ MODELO PLASMA TECHNOLOGY PROBADO EN NUESTRO LABORATORIO EJERCE UNA ACCIÓN DE ESTERILIZACIÓN CON UNA ACCIÓN BACTERICIDA, EN LOS PORCENTAJES INDICADOS EN LA TABLA.

	CONTAMINANTE	VOL. CONTAMINANTE	RECUENTO BACTERIANO	REDUCCIÓN
	PSEUDOMONAS AERUGINOSA (ATCC* 9027)	400 μL	5.800.000 UFC/ML LOG = 6,67	77%
X	STAPHYLOCOCCUS AUREUS SUBSP. AUREUS (ATCC 6538")	50 μL	300.000 UFC/ML LOG = 5,48	84%
	CONTAMINANTE NATURALE CONTENENTE ESCHERICHIA COLI	5 μL	25.000 UFC/ML LOG = 4,40	88%

EN ASOLA, 09/06/2020

LUOGO E DATA

REPORTE TÉCNICO N°2002390-001

9ett Mattee Sassi Amade MICRO-B S.R.L.

