



LABOR FÜR CHEMISCHE UND MIKROBIOLOGISCHE ANALYSEN

Erklärt

EINE BEWERTUNG DER BAKTERIZIDEN WIRKSAMKEIT
DES HAARTROCKNERS DURCHFÜHRT ZU HABEN

Mod. **PLASMA TECHNOLOGY**
der Marke **GAMMA+**

Beschreibung des Produktes: **HAARTROCKNER**
Modell: **PLASMA TECHNOLOGY**
Marke: **GAMMA+**



SCHLUSSFOLGERUNG

DER VON UNS GETESTETE HAARTROCKNER GAMMA+ MODELL PLASMA TECHNOLOGY
ÜBT EINE HYGIENISIERENDE FUNKTION MIT EINER BAKTERIZIDEN WIRKUNG
AUS, UND ZWAR MIT DEN IN DER TABELLE ANGEgebenEN PROZENTSÄTZEN.

KONTAMINANT	VOL. KONTAMINANT	BESTIMMUNG DER BAKTERIENZAH	REDUZIERUNG
PSEUDOMONAS AERUGINOSA (ATCC® 9027)	400 µL	5.800.000 KBE/ML LOG = 6,67	78%
STAPHYLOCOCCUS AUREUS SUBSP. AUREUS (ATCC® 6538®)	50 µL	300.000 KBE/ML LOG = 5,48	84%
NATÜRLICHES KONTAMINANT MIT KOLIBAKTERIEN	5 µL	25.000 KBE/ML LOG = 4,40	88%

ARSOLA, DEN 09.06.2020

ORT UND DATUM

BERICHT NR. 2002390-001


Dr. Matteo Luca Anand
MICRO-B S.R.L.
DER TECHNISCHE LEITER