

# ENSAYOS MICROBIOLÓGICOS

## ANÁLISIS DE AGUAS PURIFICADAS ENVASADAS

Parámetros
Aerobios Mesófilos
E. coli
Pseudomona Aeruginosa
Mohos y levaduras
Coliformes Totales
Salmonella
S. Aureus
Otros

## ANÁLISIS DE ALIMENTOS

Parámetros
Aerobios Mesófilos
E.coli
S. Aureus
Salmonellas
Listeria Monocytogenes
Mohos y levaduras
Enterobacterias
Coliformes Fecales
Clostridium Perfringens
Vibrios
Bacterias Esporuladas
Hongos termoresistentes al calor

## ANÁLISIS DE HISOPADOS DE SUPERFICIES INERTES Y VIVAS

Parámetros
Coliformes Totales
S. Aureus
Salmonellas
Listeria Monocytogenes
Aerobios Mesófilos
Mohos y Levaduras
E.coli
Enterobacterias
Coliformes Fecales

## ANÁLISIS DE PRODUCTOS BIOLÓGICOS

Parámetros
Aerobios Mesófilos
Mohos y Levaduras
Bacterias Ácidas
Salmonellas
E. coli

## CONTROL DE AMBIENTES

### Parámetros

Aerobios Mesófilos

Mohos y Levaduras

## ANÁLISIS DE EFECTIVIDAD DE DESINFECTANTES

### MICROORGANISMOS

E. coli

Salmonella

Listeria monocytogenes

Aspergillus níger

S. Aureus

Pseudomona aeruginosa

Cándida albicans

Saccharomyces cerevisiae

Enterococos fecalis

Klebsiella Aerogenes

Enterococos Hirae

## ANÁLISIS DE POTENCIA MICROBIOLÓGICA

### Parámetros

Determinación de Neomicina Sulfato

Determinación de Nistatina

Determinación de Gentamicina

Determinación de Amoxicilina

Determinación de Amikacina

