

SOLICITADO POR: **Cooperativa de Agua Potable e Integrales**
DIRECCION: San Martin N 74 - Villa Manzano- Campo Grande
FECHA: 03/05/2023
PROTOCOLO: 15517

EXAMEN BACTERIOLÓGICO DE AGUA

Tipo de muestra:
Procedencia y sitio de extracción: FLIA: TRONCOSO (SARGENTO VIDAL)

BACTERIAS AEROBIAS HETERÓTROFAS: < 100 UFC/mL
BACTERIAS COLIFORMES TOTALES: < 2.2 NMP/100 mL
C.E.K. (Citrob-Enterob-Klebsiella): < 3 NMP/100 mL
Escherichia coli: AUSENCIA
Pseudomonas aeruginosa: AUSENCIA /100 mL
CLORO RESIDUAL TOTAL: < 0.10 mg/L

CONCLUSIÓN:

De acuerdo a las determinaciones realizadas, la muestra analizada cumple con las exigencias microbiológicas establecidas en la **Ley Nº 3183 – COFES.**

Observaciones: Muestra extraída por el solicitante.-

EXAMEN BACTERIOLÓGICO DE AGUA

Tipo de muestra:
Procedencia y sitio de extracción: FLIA. ARAVENA (LABRADOR)

BACTERIAS AEROBIAS HETERÓTROFAS: 475 UFC/mL
BACTERIAS COLIFORMES TOTALES: < 2.2 NMP/100 mL
C.E.K. (Citrob-Enterob-Klebsiella): < 3 NMP/100 mL
Escherichia coli: AUSENCIA
Pseudomonas aeruginosa: AUSENCIA /100 mL
CLORO RESIDUAL TOTAL: < 0.10 mg/L

CONCLUSIÓN:

De acuerdo a las determinaciones realizadas, la muestra analizada cumple con las exigencias microbiológicas establecidas en la Ley Nº 3183 – COFES.

Observaciones: Muestra extraída por el solicitante.-

EXAMEN BACTERIOLÓGICO DE AGUA

Tipo de muestra:

Procedencia y sitio de extracción: FLIA. SOLORZA (SAN ISIDRO)

BACTERIAS AEROBIAS HETERÓTROFAS: < 100 UFC/mL

BACTERIAS COLIFORMES TOTALES: < 2.2 NMP/100 mL

C.E.K. (Citrob-Enterob-Klebsiella): < 3 NMP/100 mL

Escherichia coli: AUSENCIA

Pseudomonas aeruginosa: AUSENCIA /100 mL

CLORO RESIDUAL TOTAL: < 0.10 mg/L

CONCLUSIÓN:

De acuerdo a las determinaciones realizadas, la muestra analizada cumple con las exigencias microbiológicas establecidas en la Ley Nº 3183 – COFES.

.

Observaciones: Muestra extraída por el solicitante.-

EXAMEN BACTERIOLÓGICO DE AGUA

Tipo de muestra:

Procedencia y sitio de extracción: HOSPITAL CAMPO GRANDE (VILLA MANZANO)

BACTERIAS AEROBIAS HETERÓTROFAS: < 100 UFC/mL

BACTERIAS COLIFORMES TOTALES: < 2.2 NMP/100 mL

C.E.K. (Citrob-Enterob-Klebsiella): < 3 NMP/100 mL

Escherichia coli: AUSENCIA

Pseudomonas aeruginosa: AUSENCIA /100 mL

CLORO RESIDUAL TOTAL: < 0.10 mg/L

CONCLUSIÓN:

De acuerdo a las determinaciones realizadas, la muestra analizada cumple con las exigencias microbiológicas establecidas en la Ley Nº 3183 – COFES.

Observaciones: Muestra extraída por el solicitante.-

BIOQUIMICA TRINCHERO MAGALI
MPRN: 1519 MPNQ: 588