

INFORME ANALÍTICO

PRODUCTO: AGUA POTABLE

ACTA N°: -----

N° DE ANÁLISIS: MB: 027 FECHA DE INFORME: 05/11/21

PROCEDENCIA: MUNICIPALIDAD DE NOGOYA- SAN MARTIN 980- NOGOYA

MUESTRAS REMITIDAS POR: TEC. NELIDA MOROT

MUESTRAS:

MB: 027: AGUA - GUARDERIA SAN ROQUE

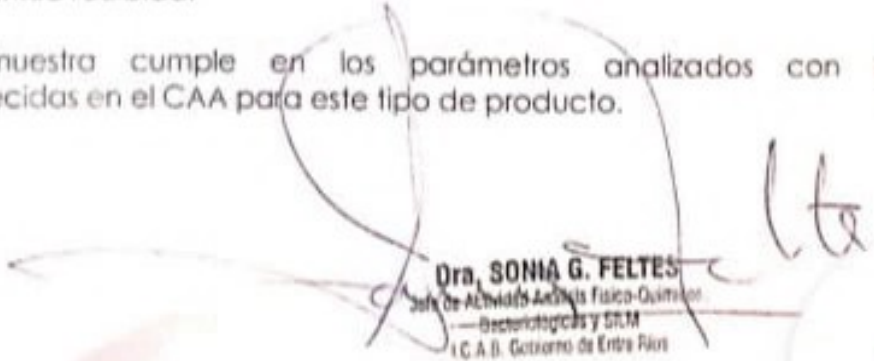
CARACTERES ORGANOLÉPTICOS: normales

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

DETERMINACIÓN	MÉTODO	RESULTADOS MB: 027	VALOR DE REFERENCIA
RECuento DE BACTERIAS MESOFILAS TOTALES	ICSMF- Método 1 PETRIFILM 3M	3 UFC/ML	< 500UFC/ML
RECuento DE BACTERIAS COLIFORMES TOTALES	ICSMF- Método 2 PETRIFILM 3M	<2 NMP/100ML	<3NMP/100ML
BACTERIAS COLIFORMES TERMOTOLERANTES	ICSMF- Método 2	Ausencia /100ML	Ausencia/ 100ML
PSEUDOMONA AERUGINOSA	OPS	Ausencia/ML	Ausencia/ML

OBSERVACIONES: La muestra fue tomada y remitida por el interesado, los resultados se refieren a esta muestra única recibida.

CONCLUSIONES: La muestra cumple en los parámetros analizados con las especificaciones establecidas en el CAA para este tipo de producto.


 Dra. SONIA G. FELTES

Jefe de Actividad Análisis Físico-Químico
 - Bacteriológicos y STM
 I.C.A.B. Gobierno de Entre Ríos

El laboratorio asegura la confidencialidad de los resultados y los derechos de propiedad intelectual del interesado
 Prohibida la reproducción total o parcial del informe analítico sin previa autorización por escrito del laboratorio

LABORATORIO ICAB

DIVISION ANALISIS FISICOQUIMICOS Y MICROBIOLÓGICOS

Av. Ramirez 2197 - Tel/Fax: 0343 4342950 - CP: 3100 - Paraná - Entre Ríos

e-mail: icablaboratorio@hotmail.com

INFORME ANALÍTICO

PRODUCTO: AGUA POTABLE

ACTA N°: -----

N° DE ANÁLISIS: MB: 024 FECHA DE INFORME: 05/11/21

PROCEDENCIA: MUNICIPALIDAD DE NOGOYA- SAN MARTIN 980- NOGOYA

MUESTRAS REMITIDAS POR: TEC. NELIDA MOROT

MUESTRAS:

MB: 024: AGUA POZO- BAJADA OBRAS SANITARIAS

CARACTERES ORGANO:ÉPTICOS: normales

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

DETERMINACIÓN	MÉTODO	RESULTADOS MB: 024	VALOR DE REFERENCIA
RECUENTO DE BACTERIAS MESOFILAS TOTALES	ICSMF- Método 1	6 UFC/ML	< 500UFC/ML
	PETRIFILM 3M		
RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES TOTALES	ICSMF- Método 2	2.2 NMP/100ML	<3NMP/100ML
	PETRIFILM 3M		
BACTERIAS COLIFORMES TERMOTOLERANTES	ICSMF- Método 2	Ausencia /100ML	Ausencia/ 100ML
PSEUDOMONA AERUGINOSA	OPS	Ausencia/ML	Ausencia/ML

OBSERVACIONES: La muestra fue tomada y remitida por el interesado, los resultados se refieren a esta muestra única recibida.

CONCLUSIONES: La muestra cumple en los parámetros analizados con las especificaciones establecidas en el CAA para este tipo de producto.


Dra. SONIA G. FELTES

Jefe de Actividad Análisis Físico-
 Bacteriológicos y SIM
 I.C.A.B. Gobierno de Entre Ríos

El laboratorio asegura la confidencialidad de los resultados y los derechos de propiedad intelectual del interesado
 Prohibida la reproducción total o parcial del informe analítico sin previa autorización por escrito del laboratorio

LABORATORIO ICAB
DIVISION ANALISIS FISICOQUIMICOS Y MICROBIOLÓGICOS
 Av. Ramírez 2197 - Tel/Fax 0345-4342660 - CF 3100 - Paraná - Entre Ríos
 e-mail: icablaboratorio@gmail.com



INFORME ANALÍTICO

PRODUCTO: AGUA POTABLE

ACTA N°: -----

N° DE ANÁLISIS: MB: 026 FECHA DE INFORME: 05/11/21

PROCEDENCIA: MUNICIPALIDAD DE NOGOYA- SAN MARTIN 980- NOGOYA

MUESTRAS REMITIDAS POR: TEC. NELIDA MOROT

MUESTRAS:

MB: 026: AGUA - JARDIN ABEJITAS

CARACTERES ORGANOLÉPTICOS: normales

ANÁLISIS MICROBIOLÓGICO

DETERMINACIÓN	MÉTODO	RESULTADOS MB: 026	VALOR DE REFERENCIA
RECUENTO DE BACTERIAS MESOFILAS TOTALES	ICSMF- Método 1	2 UFC/ML	< 500UFC/ML
	PETRIFILM 3M		
RECUENTO DE BACTERIAS COLIFORMES TOTALES	ICSMF- Método 2	<2 NMP/100ML	<3NMP/100ML
	PETRIFILM 3M		
BACTERIAS COLIFORMES TERMOTOLERANTES	ICSMf- Método 2	Ausencia /100ML	Ausencia/ 100ML
PSEUDOMONA AERUGINOSA	OPS	Ausencia/ML	Ausencia/ML

OBSERVACIONES: La muestra fue tomada y remitida por el interesado, los resultados se refieren a esta muestra única recibida.

CONCLUSIONES: La muestra cumple en los parámetros analizados con las especificaciones establecidas en el CAA para este tipo de producto.


Dra. SONIA G. FELTE

Jefa de Actividad Analítica Físico-Química
Bacteriológicas y S.S.
I.C.A.B. Gobierno de Entre Ríos

El laboratorio asegura la confidencialidad de los resultados y los derechos de propiedad intelectual del interesado
Prohibida la reproducción total o parcial del informe analítico sin previa autorización por escrito del laboratorio

LABORATORIO ICAB

DIVISION ANALISIS FISICOQUIMICOS Y MICROBIOLÓGICOS

Av. Ramirez 2197 - Tel: 0343-4343380 - CP 3100 - Paraná - Entre Ríos

e-mail: icablaboratorio@nutrial.com