

Salamanca Guanajuato. 15/mayo/2020

EDUARDO ESPINOZA PEREZ
P R E S E N T E

Se emite el presente reporte de análisis fisicoquímico de la s muestras del Producto **DESINFEC** presentación de un litro.

En análisis se realizó con la norma SSA 241 NMX realizad la medición con pHmetro Orion pH 150 y ORP

Muestras	pH	ORP en mV	@ T °C	Observaciones
1	2.80	488.4	25	Azul fuerte
2	2.76	500.4	25	Azul claro
Diferencia	0.04	12		

Análisis: Las muestras analizadas se encuentran en una diferencia muy baja, de pH en 4 centésimas +/- y en ORP de 12 puntos en mini-Voltios mV, los cuales no son muy significativos en sus principios activos de Oxido Reducción para su poder bactericida o bacteriostático.

Quedamos a sus órdenes para dar fe de lo aquí suscrito por los medios que considere convenientes.

ATENTAMENTE

MSTC. ROBERTO CARLOS SALAS SEGOVIANO
ADMINISTRADOR GENERAL DE
DISRUPTIVE CREATIVE MIND AND INTELLECTUAL
PROPERTY G.P.

