

APÉNDICE D

INFORME DE RESULTADOS DE PRUEBAS BACTERIOLÓGICAS



LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD UDLA-P

Ex-Hacienda Santa Catarina Mártir s/n c.p. 72820

San Andrés Cholula, Puebla. FUA851220CFO

INFORME DE RESULTADOS

No. de orden:	Fecha recepción: 07/03/12	No. de pág.: 1/1
Razón social: Ozono Polaris		
Dirección: Blvd. Atlixco 4303 col. Estrellas del sur.	c.p.: 72190	Ciudad: Puebla, Pue.
Descripción de muestra: Muestra de superficie de acero inoxidable antes de limpiarse con la mezcla de O ₃ y H ₂ O con equipo "Hidrolavadora-hiperozonador".		Fecha cad.
Procedimiento de muestreo: Muestra cerrada recibida en el Laboratorio		

Descripción de la prueba	Valor permitido NOM	Valor obtenido
Cta. de bact. mesof. Aerobias UFC/gr o ml en placa agar cuenta estándar, incubadas 48h a 35 ± 2 °C (NOM-092-SSA1-1994)		1,500,000
Cta. de org. coliformes totales NMP/ml en agar rojo bilis violeta, incubados 24 hr a 35 °C (NOM-112-SSA1-1995)		< 50

Observaciones:	
Fecha de emisión: 2007, Marzo 15	
Realiza: M.C. Angélica Santiesteban	Autoriza: Dr. Aurelio López-Malo



LABORATORIO DE CONTROL DE CALIDAD UDLA-P

183

Ex-Hacienda Santa Catarina Mártir s/n c.p. 72820
San Andrés Cholula, Puebla. FUA851220CFO
INFORME DE RESULTADOS

No. de orden:	Fecha recepción: 07/03/12	No. de pág.: 1/1
Razón social: Ozono Polaris		
Dirección: Blvd. Atlixco 4303 col. Estrellas del sur.	c.p.: 72190	Ciudad: Puebla, Pue.
Descripción de muestra: Muestra de superficie de acero inoxidable después de limpiarse con la mezcla de O3 y H2O con equipo "Hidrolavadora-hiperozonador".		Fecha cad.
Procedimiento de muestreo: Muestra cerrada recibida en el Laboratorio		

Descripción de la prueba	Valor permitido NOM	Valor obtenido
Cta. de bact. mesof. Aerobias UFC/gr o ml en placa agar cuenta estándar, incubadas 48h a 35 ± 2 °C (NOM-092-SSA1-1994)		< 50
Cta. de org. coliformes totales NMP/ml en agar rojo bilis violeta, incubados 24 hr a 35 °C (NOM-112-SSA1-1995)		< 50

Observaciones:	
Fecha de emisión: 2007, Marzo 15	
Realiza: M.C. Angélica Santesteban	Autoriza: Dr. Aurelio López-Malo