

Servicios Ecosheys S.A. de C.V.

Salud, Higiene, Ecología y Seguridad Industrial

ACTA DE PRUEBAS HIDROSTÁTICAS

Nº DE FOLIO:	PGTOLGIR1806200150	FECHA:	2018-06-20	N° CLIENTE:	150		
NOMBRE DEL CLIENTE: LANDSTEINER SCIENTIFIC S.A. DE C.V (CEDIS)							
DIRECCIÓN: PROLONGACION CALLE 6 NORTE, MANZANA 12, LOTE 410, PARQUE INDUSTRIAL TOLUCA 2000 / / / / /							

AMPARANDO EL EQUIPO DE LAS CATEGORÍAS 1, 2 Y 5, DE LA NOM-154-SCFI-2005:

Tipo y Características Genéricas del Extintor y Extinguidor

- Recipiente del extintor presurizado permanentemente, conteniendo como agente extinguidor agua, agua con aditivos, espuma y agua. En sus diferentes capacidades.
- 2. Recipiente del extintor presurizado permanentemente, conteniendo como agente extinguidor polvo químico seco, agentes limpios, químico húmedo. En sus diferentes capacidades.
- Extintor que contiene bióxido de carbono como agente extinguidor, y todos los cartuchos o cápsulas de los extintores categoría 3 y
 En sus diferentes capacidades.

CANTIDAD	NUEVO	MANTENIMIENTO	RECARGA	PQS	CO ₂	AGUA	AFFF	OTROS	CAPACIDAD KG
3			х		х				2.3
1			х				x		9.0

CONDICIONES:	
EXAMEN VISUAL: SE REALIZO DE FORMA INTERNA Y	EXTERNA DEL CILINDRO
MEDIO DE PRUEBA: AGUA	
PRESIÓN DE OPERACIÓN: 1800 LB/1.7 MPA	PRESIÓN DE PRUEBA: 3000 ALB/3.4 MPA

TIEMPO DE DURACIÓN DE LA PRUEBA: 1 MIN POR CADA EQUIPO

OBSERVACIONES: SE REALIZAN LAS PRUEBAS HIDROSTATICAS CORRESPONDIENTES A LOS EQUIPOS MENCIONADOS EN ESTA ACT A, BASADOS EN LA NFPA-10 STANDARD FOR PORTABLE FIRE EXTINGUISHERS (?NORMA PARA EXTINTORES PORTATILES CONTRA INCENDI

OS?), APLICANDO PRESIONES DE 300 ALB (PARA EXTINTORES DE 2.3 KG DE CAPACIDAD) Y 3.4MPA (PARA EXTINTORES 9.0KG). ENCONTRANDO SATISFACTORIO, LOS

FRANCISCA JIMENEZ MARTINEZ

LANDSTEINER SCIENTIFIC S.A. DE C.V (CEDIS)

JESUS GONZALEZ SERNA

RESPONSABLE ÁREA NOMBRE Y FIRMA **CLIENTE**NOMBRE Y FIRMA

GERENTE OPERATIVO NOMBRE Y FIRMA

FO-EX-PH-005

www.ecosheys.com.mx