



EMPRESA

CUSTOMER

HIDROLAB TORO CONSULTORES, C.A.

CALLE SILVA ENTRE MONTES DE OCA Y CARABOBO, EDIF. HIELO EL POLO LOCAL C, LA CANDELARIA VALENCIA

DENOMINACIÓN OBJECT	PICNOMETRO	MODELO	S-N
MARCA MANUFACTURER	LMS	SERIAL SERIAL Nº	S-S
UBICACIÓN LOCATION	-----	CÓDIGO CODE	DSG-CRV-41-001

RANGO RANGE	25 cm ³
VALOR DE DIVISIÓN / RESOLUCIÓN SCALE INTERVAL / RESOLUTION	N/A
CLASE CLASS	N/A
ERROR MÁXIMO PERMISIBLE MAXIMUM PERMISSIBLE ERROR	NO DECLARADO

PATRONES UTILIZADOS STANDARDS USED	BALANZA ELECTRONICA
CÓDIGO CODE	PMC-39
CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN Nº CERTIFICATE OF CALIBRATION	5005.001/14
FECHA PRÓXIMA CALIBRACIÓN NEXT CALIBRATION	2015-08
TRAZABILIDAD TRACEABILITY	ISTESTADOS UNIDOSN

LUGAR DE CALIBRACIÓN

INSTALACIONES DE COTESERCA SERVICIOS, C.A.

CONDICIONES AMBIENTALES

TEMPERATURA: (19,9 ± 0) °C
HUMEDAD RELATIVA: (51 ± 1) %hr
PRESIÓN ATMOSFÉRICA: (961 ± 0) hPa

La Calibración de este instrumento se realizó por el Método Gravimétrico bajo los lineamientos establecidos en el Instructivo para la Calibración de Material Volumétrico IC07-01(02:01:02:04), Determinando la Incertidumbre con un factor de cobertura de K=2 para aproximadamente un 95% de nivel de confianza, expresando la misma con base a diez (10) mediciones.

FECHA DE CALIBRACIÓN 2015-08-13
CAL DATE

PRÓXIMA CALIBRACIÓN 2016-08
DATE DUE (ESTABLECIDA POR EL CLIENTE)

Este certificado no deberá ser reproducido parcialmente sin una autorización por escrito del laboratorio


OSCAR MORENO
Líder Técnico
CALIBRADO POR / CALIBRATED BY


EDUARDO REYES
Gerente Técnico
REVISADO POR / CHECKED BY

Evaluación Exterior:

El material presenta defectos de construcción apreciables a la vista, roturas o rajaduras

Sí

No

Observaciones:

DETERMINACIÓN DE LA CORRECCIÓN

Valor	Corrección	EMP	Incertidumbre
Nominal			Expandida
cm ³	cm ³	± cm ³	cm ³
25	0,43	N/D	0,0013

ERROR MÁXIMO PERMISIBLE (EMP) SEGÚN ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

FIN DEL CERTIFICADO DE CALIBRACIÓN



CONDICIONES AMBIENTALES

TEMPERATURA: 23 ± 0,5 °C
HUMEDAD RELATIVA: 45 ± 5 %
PRESIÓN ATMOSFÉRICA: 1013 ± 0,5 hPa

ESTADÍSTICAS DE COTESERCA SERVICIOS CA

PROBINA CALIBRADA

IDENTIFICACIÓN: 13949.022/15

FORMA DE CALIBRACIÓN: 2012-0013

REVISOR: [Firma]

EMISOR: [Firma]