

Mercury

Rev: 05092023

Sistema de control de alcohol en aliento que permite un rápido testeo e impresión in situ

Características

Sensor tipo celda de combustible electroquímica de alta exactitud

El dispositivo realiza la medición automáticamente cuando ha recibido una muestra suficiente de aire

Pantalla táctil de 2,4"

Almacena hasta 10.000 resultados

Las baterías duran por sobre 3000 pruebas

Fácil carga de papel

Peso 260 gr

Impresora inalámbrica (Opcional)



*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

Av. Américo Vespucio 1980, OF 702-09- Santiago - T: (+562) 29127530 - contacto@tscom.cl - www.tscom.cl



DATIA Member



US DOT Approved



CE Approved



ISO 9001 2000



Sensor	Celda de combustible electroquímica
Peso	256 gr
Tamaño	135x60x28mm
Batería	3.000 test
Pantalla	Pantalla digital con 4 caracteres
Tiempo de respuesta	<= 5 segundos
Memoria	10.000 registros
Rango de detección	0,00 g/L a 6,3 g/L BAC
Rango de temperatura	-40° – 85°C
Precisión	0-0.10% BAC: +/-5% 0.10-0.15%BAC: +/-8% >0.15: +/-10%
Conexión	USB
Unidades de Medición	BrAC:mg/L u otras unidades BAC: gm&, mg/ml, mg/100ml u otras unidades
Calibración	Cada 6 meses

*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

Av. Américo Vespucio 1980, OF 702-09- Santiago - T: (+562) 29127530 - contacto@tscom.cl - www.tscom.cl



DATIA Member



US DOT Approved



CE Approved



ISO 9001 2000

