



Tanque de Gas Seco de 105 Litros. Valor del Gas (.038)



Tanque de Gas Seco de 105 Litros. Valor del Gas (.100)



Tanque de Gas Seco de 105 Litros. Valor del Gas (.105)

Tanques de Calibración Transportables de CMI

Los Estándares de Etanol para Calibración de Alcoholímetros de CMI mejor conocidos como EBS (Etanol Breath Standards)

Los Estándares EBS de CMI han sido de los primeros estándares disponibles para calibración por método seco de alcoholímetros usados por departamentos de policía y para aplicaciones de prueba por el Departamento de Transporte de Estados Unidos (DOT) Hoy en día se mantienen como los estándares de mayor venta. Los estándares de CMI funcionan para todos los alcoholímetros (EBT's, Etanol Breath Testers), sin importar la marca. Estos estándares están disponibles en configuraciones estándar tales como: **.038 BrAC Value Gas**, **.100 BrAC Value Gas**, **.105 BrAC Value Gas**, etc., o en concentraciones especiales, dependiendo la aplicación y los requerimientos del usuario. Los estándares de CMI, aprobados por NHTSA (National Highway Traffic Safety Administration), le aseguran calibraciones rápidas y precisas para verificar la precisión del alcoholímetro a calibrar. La presentación estándar de cilindros de 105 litros provee una forma cómoda y eficiente de calibrar sus alcoholímetros dentro del laboratorio o en el campo de trabajo. Cada cilindro cuenta con un certificado de trazable a N.I.S.T. Traceable Standard el cual cita el número de lote, fecha de caducidad, concentración, y capacidad del mismo.



Regulador Re-usable para el tanque de 105 litros



Regulador Re-usable para el tanque de 105 litros