

# MATERIAL DE REFERENCIA CERTIFICADO

# ALCOMETER®

**Material de Referencia Certificado (MRC) para ensayos en Etilómetros o Alcoholímetros y métodos destinados a la determinación de etanol en aire exhalado en las concentraciones que requiera cada laboratorio.**

Nuestro **MRC** es fabricado en cumplimiento con las normas de calidad **ISO 17034** e **ISO 17025** para productores de MRC y las normas **ISO 30, 31, 32, 33, 34 Y 35** bajo supervisión del **INTI** (Instituto Nacional de Tecnología Industrial). También nuestro producto se fabrica bajo los lineamientos y cumplimiento del Documento Internacional **OIML D18** por lo que aseguramos la más alta calidad de MRC apto para su uso en el control metrológico ejercido por los servicios nacionales de Metrología Legal en los ensayos de **Aprobación de Modelo, Variantes de Modelo, Verificación Primitiva, Declaración de Conformidad, Verificación Periódica, ensayos de aptitud, etc.** alrededor del mundo. Así como también para las calibraciones, validaciones, ensayos de aptitud, etc. en laboratorios privados. En todos los casos asegurando la trazabilidad al **SI** (Sistema Internacional de Unidad) dándole seguridad y calidad a sus certificaciones e informes técnicos.

En **Alcometer Laboratorios Metrológicos** sabemos que el MRC es lo más importante en un sistema de medición por lo que tomamos todas las precauciones para asegurar la

máxima calidad con mejoras continuas y monitoreo de todos los lotes producidos.

Las ventajas de utilizar un MRC ya mezclado y certificado por lote, es que el MRC sostiene la certificación y condición de MRC bajo **ISO 17034** en el proceso de calibración y la misma puede ser trasladada al certificado de calibración del Etilómetro sin necesidad de que el laboratorio de calibración o Verificación tenga que certificar nuevamente **ISO 17034** para sostener la condición de MRC. En el caso de las ampollas, que deben ser mezcladas por el usuario, se pierde la condición de MRC en el momento de mezclado por lo tanto la trazabilidad se pierde salvo que certifique el mezclado bajo **ISO 17034** implicando un costo mucho más alto que utilizar una solución ya lista para su uso.

**Seguimos trabajando para dar a nuestros clientes una solución confiable y segura a sus laboratorios.**



SUPERVISADO POR >



Instituto Nacional de Tecnología Industrial



+54 341 2369824 (ROS)  
+54 9 341 5523715 (ROS)  
+54 9 11 27299163 (CABA)

Ayacucho 2542  
Rosario, Santa Fe. Argentina.  
Nicanor Mendez 2583  
Nuñez, CABA. Argentina.

administracion@alcometer.com.ar  
[WWW.ALCOMETER.COM.AR](http://WWW.ALCOMETER.COM.AR)