



**DATOS GENERALES DEL MATERIAL DE REFERENCIA**

<b>Nivel</b>	Material de Referencia
<b>Código</b>	MRC 011
<b>Descripción</b>	Solución acuosa de Cloruro de Potasio 0,1 mol/kg 12,8 mS/cm
<b>Incertidumbre</b>	± 0,3 % – 0,4 %
<b>Presentación</b>	500 ml
<b>Tiempo de Estabilidad</b>	24 meses

**INFORMACION DEL LOTE CERTIFICADO**

<b>Lote Vigente</b>	DCE006
<b>Fecha de Certificación</b>	Marzo – 2021
<b>Fecha de Caducidad</b>	Marzo – 2023
<b>Valor certificado</b>	El valor certificado del material de referencia y su incertidumbre se encuentran especificados en el certificado que acompaña al material.
<b>Forma de Entrega</b>	Oficina de Recepción y Devolución de Instrumentos (ORD), INACAL, Calle De La Prosa 150 San Borja, Lima-Perú

**Propósito de uso**

El uso de este material de referencia certificado es para la calibración o verificación de los sistemas de medición de conductividad electrolítica, también conocidos como conductímetros.