

	Karal S.A. de C.V.
	Blvd. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto. Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50 www.karal.com.mx , ventas@karal.com.mx

Certificado de Análisis		Lote	28878
<i>Catálogo</i>	<i>Descripción del producto</i>	<i>CAS No.</i>	
4000	FORMALDEHÍDO Solución	50-00-0 67-56-1 7732-18-5	

<i>Grado</i>	<i>Fórmula</i>	<i>P.M.</i>	<i>Fecha Elaboración</i>	<i>Fecha Caducidad</i>
Reactivo ACS	HCHO	30.03	29 / 07 / 2019	Julio 2029

Pruebas	Resultados	Especificaciones
Ensayo [HCHO]	37.9 %	36.5 – 38.0 %
Color (APHA)	5	10 máx.
Residuo después de la ignición	0.005 %	0.005 % máx.
Acidez titulable (meq/g)	0.003	0.006 máx.
Cloruro (Cl)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Sulfato (SO ₄)	< 0.001 %	0.002 % máx.
Metales pesados (como Pb)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Hierro (Fe)	< 0.0005 %	0.0005 % máx.
Metanol (Estabilización)	14.7 %	10 – 15 %

<i>Observaciones:</i>	<i>Control de Calidad</i>
<p>Conforme a especificaciones ACS Reagents Chemicals 10ª edición.</p>	<p>Q.F.B Daniel Torres</p> <p><i>Daniel Torres</i></p> <p>Firma</p>