

	<b>Karal S.A. de C.V.</b>
	Blvd. Aviadores 212, Col. Cd. Industrial, C.P. 37490, León, Gto. Tel. (01 477) 7 63 60 60 , 7 70 71 50 <a href="http://www.karal.com.mx">www.karal.com.mx</a> , <a href="mailto:ventas@karal.com.mx">ventas@karal.com.mx</a>

<b>Certificado de Análisis</b>		Lote	<b>35912</b>
Catálogo	Descripción del producto	CAS No.	
<b>0330</b>	<b>BUFFER pH 9.18</b>	<b>7732-18-5</b> <b>1303-96-4</b>	

Grado	Fórmula	P.M.	Fecha Elaboración	Fecha Caducidad
<b>Reactivo</b>	<b>N / A</b>	<b>N / A</b>	<b>19 / 05 / 2023</b>	<b>Mayo 2025</b>

Pruebas	Resultados	Especificaciones
pH de la solución a 25 °C	9.18	9.18
Apariencia	*L.M.S	*LMS

#### Trazabilidad

Los equipos empleados en la medición de pH y conductividad son calibrados a 25 °C, con soluciones patrón Trazables al NIST. Materiales de Referencia SRM 186g, SRM 185i, y SRM 191d.

#### Soporte técnico:

- **ISO 9001:2015 Registro ante el Sistema del manejo de calidad.**
  - Número de registro del certificado: 10008077 QM15.

<p><b>Observaciones:</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Conforme a especificaciones internas.</i></p> <p style="text-align: center;"><i>*LMS: Libre de Materia Suspendeda.</i></p>
---

**Certificado emitido electrónicamente por lo cual carece de firma.**