



**ACETATO DE SÓDIO TRIHIDRATADO, P.A.**

**Código: 13-10336-05**

**Peso Molecular: 136,08**

**Apresentação: 500 g**

<b>PRODUTO:</b> ACETATO DE SÓDIO CRISTAL 3H <sub>2</sub> O PA		<b>FAB:</b> Nov/2013 <b>VAL:</b> Jan/2018
<b>LOTE:</b> 211.110DTR	<b>FÓRMULA:</b> CH <sub>3</sub> COON <sub>A</sub> 3H <sub>2</sub> O	<b>PM:</b> 136,08

<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES</b>	<b>RESULTADOS</b>
Teor	99,0%	99,3%
Insolúveis em água	Max. 0,01%	<0,01%
Cloreto (Cl)	Max. 0,002%	<0,002%
Fosfato (PO <sub>4</sub> )	Max. 5ppm	<0,001%
Ferro (Fe)	Max. 0,001%	<5ppm
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	Max. 0,003%	<0,003%
Cálcio	Max. 0,005%	<0,005%
Metais pesados (Pb)	Max. 0,001	<0,001
Potássio (K)	Max. 0,005%	<0,005%
Magnésio (mg)	Máx.0,001%	<0,001%
Ph(sol.5% a25°C)	7,0-9,2	7,5

Assinado eletronicamente

**Condições de armazenamento:** Conforme FISPQ

**OBS:** Laudo técnico transcrito do original.

LGC Biotecnologia Ltda.  
Rua Pasadena, 235 – Parque Industrial e Empresarial San José  
Cotia/SP – CEP: 06715-864  
Fone-fax 55 11 4614 8070