

<b>PRODUTO:</b> CARBONATO DE SÓDIO ANIDRO PA - ACS		<b>FAB:</b> Jan/2015 <b>VAL:</b> Jan/2019
<b>LOTE:</b> 300.115TR	<b>FÓRMULA:</b> Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	<b>PM:</b> 105,99
<b>CAS:</b> 497-19-8	<b>ONU:</b>	<b>Cód.:</b> 13-11427-02

Assinado eletronicamente

<b>CARACTERÍSTICAS</b>	<b>ESPECIFICAÇÕES</b>	<b>RESULTADOS</b>
Teor	Min. 99,5%	99,9%
Subs. Insolúveis	Max. 0,01%	<0,01%
Cloreto (Cl)	Max. 0,001%	<0,001%
Compostos de nitrogênio (N)	Max. 0,001%	<0,001%
Ppt de NH <sub>4</sub> OH	Max. 0,01%	<0,01%
Ppt Ca e Mg	Max. 0,01%	<0,01%
Perda por secagem a 285°C	Max. 1,0%	<1,0%
Metais pesados (Pb)	Max. 5ppm	<5ppm
Ferro (Fe)	Max. 5ppm	<5ppm
Arsênio (As)	Max. 1ppm	<1ppm
Potássio (K)	Max. 0,005%	<0,005%
Fosfato (PO <sub>4</sub> )	Max. 0,001%	<0,001%
Sílica (SiO <sub>4</sub> )	Max. 0,005%	<0,005%
Densidade	2,53	ok
Compostos sulfurosos (SO <sub>4</sub> )	Max. 0,003%	<0,003%

**Condições de armazenamento:** Conforme FISPQ

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