


ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

PRODUTO:	<b>PERCLOROETILENO</b>		VALIDADE	
FÓRMULA MOLECULAR:	PESO MOLECULAR:	CAS	<b>12 MESES</b>	
<b>C<sub>2</sub>Cl<sub>4</sub></b>	<b>165,84 g/mol</b>	<b>127-18-4</b>		
DENOMINAÇÃO: TETRACLOROETILENO, PERCLENIO, PEEK, ETILENO TETRACLORETO.				

Determinação	Especificação	Unidade	Método de referência
Aparência	Líquido límpido	-	Visual
Alcalinidade (como NaOH)	Máximo 300	ppm	ASTM – D2106
Cor	Máximo 20	Pt/Co	NBR – 5769
Densidade 20 °C	Entre 1,615 e 1,625	g/mL	NBR – 7148
Pureza	Mínimo 99,5	%	ASTM – D6806
Resíduo não volátil	Máximo 50	ppm	ASTM – D2109
Teor de Água (H <sub>2</sub> O)	Máximo 50	ppm	NBR – 5758

**EMBALAGEM** – A Embalagem será fornecida com os seguintes dados: Nome do produto; Lote e data de envase; Prazo de validade; Peso líquido.

Responsáveis/datas

Elaboração	28/03/2012	Revisão - 08	18/03/2021	Aprovação	18/03/2021
Fabiano T. de Oliveira		Rofiane Santana		Fábio Roberto de Jesus	