

 <b>Chemistry Lab</b> Produtos de limpeza e cosméticos		<b>Certificado de Qualidade</b>		<b>C.Q Nº</b> <b>002/17</b>
Cliente :	<b>Daniel Fontanesi Rossi</b>			
Produto :	<b>Limpa Vidros Doméstico/Automotivo</b>			
Quantidade		Lote Nº	Pedido Nº	Código Interno
<b>1.1/2</b> L		<b>002/17</b>	<b>#2</b>	<b>0002</b>

  

Ensaaios da Qualidade:				
Item	Especificação	Equipamentos de medição utilizados	Valor encontrado	Laudo
01	Densidade 0.950 a 1.030 g/mL.	Proveta e balança analítica	1,004 g/mL.	Ok
02	pH 8.5 a 10.5	Papel Indicador de pH.	Aproximadamente 10	Ok
03	Viscosidade N/A	Viscosímetro Copo DIN	10,26 Segundos	Ok
04	Condutividade 10 a 100 mS/cm	Condutivímetro	25,3 mS/cm a 28,1 °C	Ok
05	Aspecto Visual Líquido, transparente e levemente esverdeado.	Visual	Conforme	Ok
06	Ensaio de eficiência na limpeza	N/A	Conforme	Ok

  

Características do Material			
ITEM	Matérias-Primas (Reagentes)	Nº do Lote do Fornecedor	Laudo
01	Água Comum	N/A	N/A
02	Butilglicol	N/A	OK
03	LESS (Lauril-Éter Sulfato de Sódio)	176-06-05	OK
04	Trilon B Líquido	5243708	OK
05	Álcool Etílico	48541	OK
06	Amônia Líquida	212	OK

  

**Obs.: As informações contidas neste certificado garantem que o produto apresenta suas características e propriedades de uso conforme sua especificação, atendendo os padrões de qualidade previamente estabelecidos.**

  

<b>Elaborado por</b>  Thais de O. Anastácio  Insp. da Qualidade	<b>Data</b>  10/03/2017	<b>Data de fabricação: 10/03/2017</b> <b>Data de Validade: 10/03/2018</b>
---	-------------------------------	--