	<b>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTO – ETP</b>	Edição: 26/11/2025 Validade: 36 meses Página 1 de 2
<b>(188) Frasco Almotolia 500mL</b>		<b>ETP212 – 002</b>
Elaborado por:	Aprovado por:	
Assistente Garantia da Qualidade	Analista Garantia da Qualidade	

## 1. DESCRIÇÃO

Frasco de polietileno de 500mL tipo Almotolia.

Abaixo códigos do produto:

- Frasco Almotolia 250mL Incolor: 121020983.

## 2. MATERIAL

Polietileno de alta densidade, atóxico incolor ou podendo ser acrescido de pigmentos.

## 3. CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS / FÍSICAS


Teste	Especificação	
	Limite inferior	Limite superior
Altura (mm)	209,70	211,00
Altura da terminação (mm)	13,70	15,00
Diâmetro externo maior da terminação (mm)	18,40	19,40
Diâmetro interno da terminação (mm)	12,40	13,40
Diâmetro do corpo (mm)	61,30	62,30
Peso (g)	27,00	29,00
Capacidade total (mL)	520	535
Visual	Deverá estar bem formado, isento de fissuras, rachaduras, bolhas, manchas e partículas estranhas.	
Estabilidade	Deverá manter sua estabilidade em superfície plana.	
Vedação	Não deverá apresentar vazamento no aplicador de força.	
Rigidez	Deverá possuir paredes uniformes.	
Queda livre	O frasco não deverá apresentar rachadura e/ou ruptura em suas paredes ou base.	

## 4. RECOMENDAÇÕES DE EMBALAGEM, TRANSPORTE E ESTOCAGEM.

**4.1. Embalagem:** saco plástico duplo devidamente fechado para evitar contaminações ou conforme padrão do cliente.

**4.2. Transporte:** Caminhões fechados.

**4.3. Estocagem:** Local seco e arejado.

	<b>ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DE PRODUTO – ETP</b>	Edição: 26/11/2025 Validade: 36 meses Página 2 de 2
<b>(188) Frasco Almotolia 500mL</b>		<b>ETP212 – 002</b>
Elaborado por:	Aprovado por:	
Assistente Garantia da Qualidade	Analista Garantia da Qualidade	

## 5. ANEXOS.

Anexo I – Desenho Técnico.

Anexo II - Folha de Medidas e Cálculos.

Anexo III – Controle em Processo – CQ.

Anexo IV - Histórico de Alterações.