

Informações gerais

Produto: Pipeta Graduada Escoamento Total, Classe AS, LINEX®

Fabricante: Vilabo, Vidros de Laboratório, Lda.

Marca: LINEX®

Informações adicionais: o vidro é borossilicato 3.3 que cumpre a norma [ISO 3585](#).

O artigo segue a norma [ISO 1769](#).

Desenho do artigo:



Composição do vidro:

- Dióxido de Silício (SiO₂) – 81% - Resistência Hidrolítica de 98°C – [ISO 719](#);
- Óxido de Boro (B₂O₃) – 13% - Resistência de 121 °C – [ISO 720](#);
- Óxido de Sódio/ potássio (Na₂O/k₂O) – 4% - Resistência a los ácidos – [DIN 12116](#);
- Óxido de alumínio (Al₂O₃) – 2% - Resistência a alcalis – [ISO 695](#).

Propriedades químicas:

- Resistência Hidrolítica de 98°C;
- Resistência de 121 °C;
- Resistência aos ácidos;
- Resistência a alcalis;
- Coeficiente de expansão linear.

Informações técnicas

Referência	Capacidade (ml)	Tolerância (ml)	Gradação (mm)	Comprimento (mm)	Unidade por Caixa
50 02 100	0,1	±0,003	1/1000	360	40
50 02 101	0,2	±0,003	1/1000	360	40
50 02 102	0,5	±0,005	1/100	360	40
50 02 103	1	±0,006	1/10	360	40
50 02 104	1	±0,006	1/100	360	40
50 02 105	2	±0,010	1/10	360	25
50 02 106	2	±0,010	1/100	360	25
50 02 108	5	±0,030	1/10	360	20
50 02 109	5	±0,030	1/20	360	20
50 02 110	10	±0,050	1/10	360	15
50 02 112	20	±0,100	1/10	360	10
50 02 113	25	±0,100	1/10	450	10
50 02 114	50	±0,100	2/10	450	10