

PROVETAS

**2962 Marca PYREX®, jarra de hidrômetro**

A quebra é minimizada pela construção reforçada da parede. A base hexagonal grande, vedada ao corpo da proveta, aumenta a estabilidade. Atende às especificações D-287 e E-100 da ASTM.

Nº cat.	Capacidade (mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
2962-100	100	29 x 254	1	18
2962-250	250	39 x 340	1	18
2962-300	300	39 x 381	1	12
2962-500	500	50 x 390	1	12
2962-1L	1000	64 x 465	1	1

2982 Marca PYREX, escala de métrica única, rolha § PYREX, graduada, TC

Calibrada “para conter”. Útil como proveta para mistura. Cada uma inclui a rolha PYREX. Graduações em esmalte branco resistente. Consulte o nº cat. 3002 para obter a proveta equivalente fornecida com certificado do teste da Corning®.



Nº cat.	Descrição	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (± mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	§ Nº da rolha	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
2982-10	Completo	10	0,1	0,2	13 x 195	9	2	24
2982-25	Completo	25	0,2	0,3	18 x 225	13	1	18
2982-50	Completo	50	1,0	0,5	24 x 255	16	1	12
2982-100	Completo	100	1,0	1,0	29 x 295	16	1	8
2982-250	Completo	250	2,0	2,0	39 x 385	22	1	8
2982-500	Completo	500	5,0	4,0	50 x 445	27	1	6
2982-1L	Completo	1000	10,0	6,0	64 x 520	32	–	1
2982-2L	Completo	2000	20,0	12,0	83 x 590	38	–	1

Para rolha somente, consulte nº cat. 7650.

2983 Marca PYREX, escala de métrica única, rolha de polietileno, graduada, TC

Calibrado “para conter”. Útil como proveta para mistura. Graduações em esmalte branco resistente. Rolha de polietileno linear de alta densidade para corresponder às dimensões da rolha § . A rolha tem a parte superior estriada para oferecer aderência ao ser inserida ou removida.



Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. da ASTM (± mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	§ Nº da rolha	Qtd./Cx.
2983-50	50	1,0	0,5	24 x 255	16	1
2983-100	100	1,0	1,0	29 x 300	16	1
2983-250	250	2,0	2,0	39 x 390	22	1
2983-500	500	5,0	4,0	50 x 438	27	1
2983-1L	1000	10,0	6,0	64 x 510	32	1
2983-2L	2000	20,0	12,0	83 x 580	38	1

Para rolha de polietileno somente, consulte nº cat. 7624.

2984 Marca PYREX®, escala de métrica única azul, graduada, TC

Calibrada “para conter”. Útil como proveta de mistura. Graduações em esmalte azul resistente. Cada uma inclui uma rolha PYREX. A altura aproximada não inclui a rolha.



Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da grad. (mL)	Tol. ± (mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Nº rolha	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
2984-10	10	0,1	0,2	13 x 175	9	1	24
2984-25	25	0,2	0,34	18 x 202	13	1	18
2984-50	50	1,0	0,5	24 x 230	16	1	12
2984-100	100	1,0	1,0	29 x 270	16	1	8
2984-250	250	2,0	2,0	39 x 360	22	1	8
2984-500	500	5,0	4,0	50 x 410	27	1	6
2984-1L	1000	10,0	6,0	64 x 485	32	–	1
2984-2L	2000	20,0	12,0	83 x 550	38	–	1

Para rolhas somente, consulte nº cat. 7650.



3002 Marca PYREX, serializada/certificada, classe A, escala de métrica única, graduada, TC, rastreabilidade internacional Rolha § PYREX

Útil como proveta de mistura. Calibrada “para conter” em conformidade com as especificações ASTM E-1272 e ASTM E-542. Cada proveta é serializada individualmente e fornecida com um Certificado de identificação e capacidade Corning, rastreável aos padrões NIST. Cada uma inclui a rolha PYREX. As marcações de graduação estão em esmalte branco resistente.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (\pm mL)	D.E. aprox. x Altura	§ Nº da rolha	Qtd./Cx.
3002-10	10	0,1	0,10	13 x 195	9	1
3002-25	25	0,2	0,17	18 x 225	13	1
3002-50	50	1,0	0,25	24 x 255	16	1
3002-100	100	1,0	0,50	29 x 295	16	1
3002-250	250	2,0	1,0	39 x 385	22	1
3002-500	500	5,0	2,0	50 x 445	27	1
3002-1L	1000	10,0	3,0	64 x 520	32	1
3002-2L	2000	20,0	6,0	83 x 550	38	1

Para rolha somente, consulte nº cat. 7650.



3012 Marca PYREX, escala de métrica única, junta § externa, graduada, TC

Calibrada “para conter”. Equipadas com uma junta externa § 24/40, as provetas são úteis principalmente como receptores de destilação. As marcações de graduação estão em esmalte branco resistente. Fornecida sem rolhas.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (\pm mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Cx.
3012-50	50	1,0	0,5	24 x 255	1
3012-100	100	1,0	1,0	29 x 295	1
3012-250	250	2,0	2,0	39 x 380	1



3022 Marca PYREX®, escala de métrica única, graduada, TC

Calibrado “para conter”, com graduações em esmalte branco. A capacidade de 100 mL está em conformidade com as especificações ASTM E-133 e E-1272 e é usado em testes ASTM D-86, D-216 e D-447. O tamanho de 10 mL tem uma boca de funil. Pára-choques protetores são fornecidos inclusive com os tamanhos de 25 mL a 2000 mL.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (\pm mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
3022-10	10	0,1	0,2	13 x 178	2	24
3022-25	25	0,2	0,3	18 x 192	1	18
3022-50	50	1,0	0,5	24 x 225	1	18
3022-100	100	1,0	1,0	29 x 254	1	12
3022-250	250	2,0	2,0	39 x 340	1	12
3022-500	500	5,0	4,0	50 x 392	1	8
3022-1L	1000	10,0	6,0	64 x 465	1	1
3022-2L	2000	20,0	12,0	83 x 520	1	1

3022C Marca PYREX®, escala de métrica única, graduada, TC , Certificado por Lote

Calibrado “para conter”, com graduações em esmalte branco. A capacidade de 100 mL está em conformidade com as especificações ASTM E-133 e E-1272 e é usado em testes ASTM D-86, D-216 e D-447. O tamanho de 10 mL tem uma boca de funil. Pára-choques protetores são fornecidos inclusive com os tamanhos de 25 mL a 2000 mL e são calibradas de acordo com a ASTM E542 com rastreabilidade a padrões internacionais pelo NIST e CENAM. Providas de certificado por lote quanto a calibração e identificação.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da grad. (mL)	Tol. (± mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
3022C-10	10	0,1	0,2	13 x 178	2	24
3022C-25	25	0,2	0,3	18 x 192	1	18
3022C-50	50	1,0	0,5	24 x 225	1	18
3022C-100	100	1,0	1,0	29 x 254	1	12
3022C-250	250	2,0	2,0	39 x 340	1	12
3022C-500	500	5,0	4,0	50 x 392	1	8
3022C-1L	1000	10,0	6,0	64 x 465	1	1
3022C-2L	2000	20,0	12,0	83 x 520	1	1

3023 Marca PYREX, proveta, escala métrica dupla, Classe A, graduada, TD

As provetas são calibradas “para entregar” em conformidade com as especificações ASTM E-1272 e ASTM E-542. A escala dupla, com numeração ascendente e descendente, está em esmalte branco resistente. Fornecida com pára-choques protetores de polietileno.



Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (± mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
3023-25	25	0,2	0,17	18 x 192	1	18
3023-50	50	1,0	0,25	24 x 225	1	18
3023-100	100	1,0	0,50	29 x 254	1	12
3023-250	250	2,0	1,0	39 x 340	1	12
3023-500	500	5,0	2,0	50 x 390	1	8
3023-1L	1000	10,0	3,0	64 x 465	–	1
3023-2L	2000	20,0	6,0	83 x 520	–	1

3024 Marca PYREX, escala de métrica única, graduada, TD

Calibrada “para entregar”, com graduações em esmalte branco. Pára-choques protetores são fornecidos nos tamanhos de 25 mL a 4000 mL.



Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM ± (mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
3024-5*	5	0,1	0,1	12 x 117	2	12
3024-10*	10	0,1	0,2	13 x 177	2	24
3024-25	25	0,2	0,3	18 x 192	1	18
3024-50	50	1,0	0,5	24 x 225	1	18
3024-100	100	1,0	1,0	29 x 254	1	12
3024-250	250	2,0	2,0	39 x 340	1	12
3024-500	500	5,0	4,0	50 x 390	1	8
3024-1L	1000	10,0	6,0	64 x 465	1	1
3024-2L	2000	20,0	12,0	83 x 520	1	1
3024-4L	4000	50,0	29,0	110 x 585	–	1
3024-PACOTE**						Pacote sortido

*Boca de funil.

**O pacote sortido inclui cada um dos tamanhos de 10 mL, 25 mL, 50 mL, 100 mL e 250 mL.

63024 Marca PYREXPLUS®, escala de métrica única, Revestimento protetor, graduada, TD



A proveta possui revestimento de polímero protetor para propiciar maior vida útil e segurança do produto. Autoclavável (121°C) e resistente a choque térmico. A proveta é calibrada “para entregar”. Pára-choques protetores não fornecidos. Protegido pela patente nº 4940613 dos EUA.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (± mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
63024-100	100	1,0	1,0	29 x 254	1	4
63024-250	250	2,0	2,0	39 x 340	1	4
63024-500	500	5,0	4,0	50 x 390	1	4
63024-1L	1000	10,0	6,0	64 x 460	1	4
63024-2L	2000	20,0	12,0	83 x 520	1	2

3025 Marca PYREX®, escala métrica dupla, economia, graduada, TC



Calibrada “para conter”. Uma proveta mais barata, desenvolvida para instituições que realizam muitos procedimentos laboratoriais gerais. Pára-choques protetores não fornecidos.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
3025-10	10	0,1	17 x 140	2	24
3025-25	25	0,2	20 x 144	1	18
3025-50	50	1,0	28 x 166	1	18
3025-100	100	1,0	29 x 254	1	12
3025-250	250	2,0	39 x 340	1	12
3025-500	500	5,0	50 x 390	1	8
3025-1L	1000	10,0	64 x 465	1	1
3025-2L	2000	20,0	83 x 520	1	1

3026 Marca PYREX, proveta, escala métrica dupla, classe A, graduada, TD



As provetas são calibradas “para entregar” em conformidade com as especificações ASTM E-1272 e ASTM E-542. A escala dupla, com numeração ascendente e descendente, está em esmalte azul resistente. Fornecida com pára-choques protetores de polietileno.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (± mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
3026-25	25	0,2	0,17	18 x 192	1	18
3026-50	50	1,0	0,25	24 x 225	1	18
3026-100	100	1,0	0,50	28 x 254	1	12
3026-250	250	2,0	1,0	39 x 340	1	12
3026-500	500	5,0	2,0	50 x 390	1	8
3026-1L	1000	10,0	3,0	64 x 465	–	1
3026-2L	2000	20,0	6,0	83 x 520	–	1

3042 Marca PYREX, Lifetime Red™, escala de métrica única, graduada, TC



Calibrada “para conter”. A escala e os números estão em esmalte branco resistente, que se destacam claramente contra a faixa vermelha das provetas Lifetime Red. O tamanho 10 mL tem boca em funil. Pára-choques protetores são fornecidos nos tamanhos de 100 mL até 2000 mL. O tamanho 100 mL foi fabricado em conformidade com as especificações ASTM E-133 e E-1272 e é usado em testes ASTM D-86 e D-216.

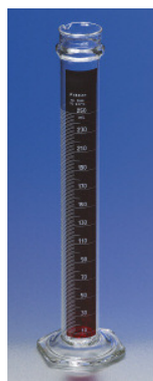
Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (± mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
3042-10	10	0,1	0,2	13 x 178	1	24
3042-100	100	1,0	1,0	29 x 254	1	12
3042-500	500	5,0	4,0	50 x 390	1	8
3042-1L	1000	10,0	6,0	64 x 465	1	1
3042-2L	2000	20,0	12,0	83 x 520	1	1

Para a mesma proveta, mas com pára-choque protetor de vidro interno, consulte nº cat. 3046.

3044 Marca PYREX®, Lifetime Red, escala de métrica única, duplo escoamento, graduada, TC

Calibrada “para conter”. A escala e os números estão em esmalte branco resistente, que se destacam claramente contra a faixa vermelha das provetas Lifetime Red. A proveta é do tipo Tuttle de formato baixo para estabilidade e apresenta um duplo escoamento para maior comodidade.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. (\pm mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
3044-50	50	1,0	0,5	29 x 148	1	12
3044-100	100	2,0	1,0	39 x 157	1	12

3046 Marca PYREX, Lifetime Red™, escala de métrica única, graduada, TC

Calibrada “para conter”. Uma esfera de vidro reforçada próximo ao topo ajuda a reduzir quebra caso a proveta caia. A proveta de 100 mL está em conformidade com as especificações ASTM E-133 e E-1272 e é usada em testes ASTM D-86, D-216 e D-447.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (\pm mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Qtd./Embal.	Qtd./Cx.
3046-10	10	0,1	0,2	13 x 179	1	24
3046-25	25	0,2	0,3	18 x 205	1	18
3046-50	50	1,0	0,5	24 x 238	1	18
3046-100	100	1,0	1,0	29 x 267	1	12
3046-250	250	2,0	2,0	39 x 353	1	12

3062 Marca PYREX, serializada/certificada, classe A, escala de métrica única, graduada, TD, rastreabilidade internacional

Calibrada “para entregar” em conformidade com as especificações ASTM E-1272 e ASTM E-542. Cada proveta é serializada individualmente e fornecida com um Certificado de identificação e capacidade, controlável pelos padrões NIST. Graduações permanentes na cor branca são fáceis de ler. Pára-choques protetores são fornecidos nos tamanhos de 25 mL até 2000 mL. O tamanho 10 mL tem boca de funil.

Nº cat.	Capacidade (mL)	Intervalo da graduação (mL)	Tol. ASTM (\pm mL)	D.E. aprox. x altura (mm)	Embal./Cx.	Qtd./Cx.
3062-10	10	0,1	0,10	13 x 178	1	1
3062-25	25	0,2	0,17	18 x 192	1	1
3062-50	50	1,0	0,25	24 x 225	1	1
3062-100	100	1,0	0,50	29 x 254	1	1
3062-250	250	2,0	1,0	39 x 340	1	1
3062-500	500	5,0	2,0	50 x 390	1	1
3062-1L	1000	10,0	3,0	64 x 465	1	1
3062-2L	2000	20,0	6,0	83 x 520	1	1

3066 Marca PYREX, pára-choque protetor

Anel absorvente de choque em polietileno desenvolvido para reduzir quebra de provetas. Para obter os melhores resultados, deslize o anel para o topo para absorver choques, caso a proveta caia acidentalmente.

Nº cat.	Capacidade de proveta (mL)	Qtd./Cx.
3066-25	25	1
3066-50	50	1
3066-100	100	1
3066-250	200, 250	1
3066-500	500	1
3066-1L	1000	1
3066-2L	2000	1