

広口円筒容器 (PC)

2116

高い透明度と耐衝撃性



USP Class VI

細胞無毒性

オートクレーブ可

未滅菌

- 冷蔵使用に対応可能

※ 液漏れ防止構造ではありません。

【材質】 本体：PC／キャップ：PP

カタログ No.	容量 (mL)	キャップタイプ	口内径 (mm)	キャップ付高さ (mm)	本体外径 (mm)	包装 (1包)	価格
2116-0015PK	15	38	29	46	31		
2116-0030PK	30	43	33	48	36		
2116-0060PK	60	53	43	45	48		
2116-0125PK	125	70	64	74	64	4	
2116-0250PK	250	70	64	119	75		
2116-0500PK	500	120	112	88	112		
2116-1000PK	1,000	120	112	151	112		

広口円筒容器 (PMP)

2117

優れた化学薬品耐性 | ガラスより軽量



USP Class VI

細胞無毒性

オートクレーブ可

未滅菌

- ホルムアルデヒドの年間損失量は全体の2%程

※ 液漏れ防止構造ではありません。

【材質】 本体：PMP／キャップ：PP

カタログ No.	容量 (mL)	キャップタイプ	口内径 (mm)	キャップ付高さ (mm)	本体外径 (mm)	包装 (1包)	価格
2117-0060PK	60	53	43	45	48		
2117-0125PK	125	70	64	74	64		
2117-0250PK	250	70	64	119	75	4	
2117-0500PK	500	120	112	88	112		
2117-1000PK	1,000	120	112	151	112		

参照 ▶ 容量、材質、キャップタイプ、サイズ、その他については P.352～の容器セレクションガイド、物性表は P.411～、化学薬品耐性表は P.414 をご参照ください。