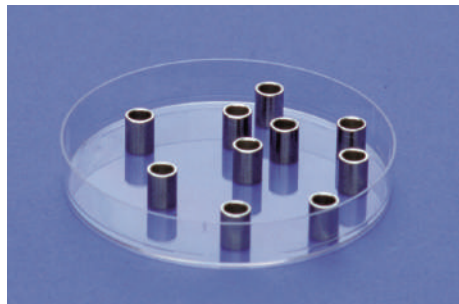


細菌検査機器：器具

KD215・216 ペニシリンカップ (生物検定用カップ)



- 抗生物質の力価検定を行う時に使用します。
- 材質は特殊合金を精密加工した円筒状のカップで金属イオンの析出がありません。
- モリブデンを入れ、耐腐食性能を増したSUS316製品を追加しました。

コードNo.	KD215	KD216
材質	SUS304	SUS316
外寸法	外8φ×内6φ×H10mm	
包装	10個入 1包	
価格	2,300	4,800

KD217～ ペニシリンカップドロッパー (日本抗生物質検定基準準拠)



- カップドロッパーはシャーレ内の阻止円を作るためのカップを、寒天培地に正確かつ容易に投下できます。
- パイプにカップを充填する必要がなく、大量(1,000個)のカップを連続的に処理できます。
- 自動反転機構でカップ充填の待ちがありません。

コードNo.	KD217	KD217-01	KD217-02
型式	ACD-400R	ACD-600R	ACD-460R
対応カップ数	4カップ	6カップ	4及び6カップ
シャーレ処理枚数	160 (6P)～250 (4P) 50mmφ上		
電源	AC100V 2A		
外形寸法	W477×D264×H430mm		
重量	約20kg (カップ未実装時)		
価格	950,000	1,050,000	1,300,000