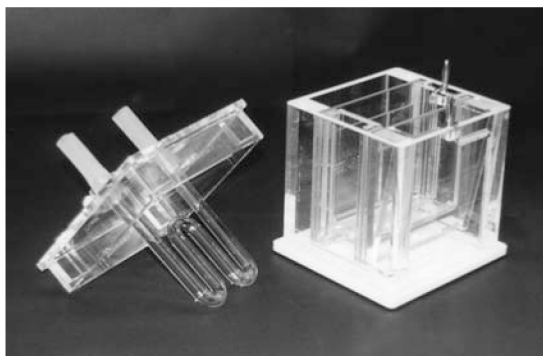


2連冷却型ミニゲルスラブ電気泳動装置

NA-1014

¥85,000



- 1枚及び2枚のゲルの使用に最適なスタンダードタイプです
- ウェッジ方式で操作が簡単

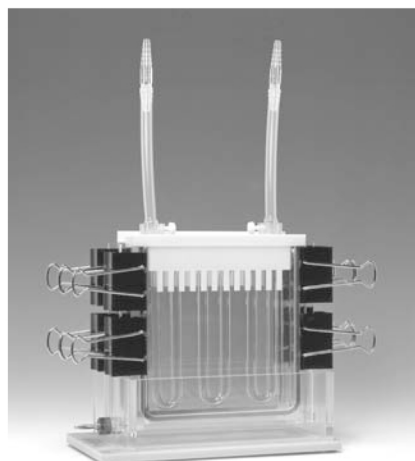
標準セット内容

NA-1014-1	2連冷却型ミニゲルスラブ電気泳動槽 (クーリングパイプ付)	1台
NA-1000-3	泳動プレート (切込) 106巾×100高mm	2枚
NA-1000-4	泳動プレート (スペーサー付ゲル厚1mm) 106巾×100高mm	2枚
NA-1000-7	ミニスラブコウム (ゲル1mm厚) 10検体	2枚
NA-1000-15	クリップ	4個
NA-1000-40	ミニゲルスラブ用U字型シリコンパッキング 1mm厚	2枚
NA-1000-18	泳動槽用パッキング	2本
NA-1000-21	クーリングパイプNA-1014用	1本
NA-1000-22	ウェッジNA-1014用1本	2本
NA-1014-30	バッフル板	1枚
コネクターC-2		2個
NA-1000-19	リード線 1m +, -	1組

160タイプ2連冷却型電気泳動装置 (160mm巾)

NA-1113B

¥115,000



- プレートサイズ：160 巾× 160 高 mm

標準セット内容

NA-1113B-1	160タイプ2連冷却型電気泳動槽 (クーリングパイプ付)	1台
NA-1100-12	ゲル作製台	2台
NA-1100-1	泳動プレート (切込) 160巾×160高mm	2枚
NA-1100-2	泳動プレート (スペーサー付ゲル厚1mm) 160巾×160高mm	2枚
NA-1100-4	スラブコウム (ゲル厚1mm) 12検体	2枚
NA-1100-13	クリップ	8個
NA-1100-40	スラブ用U字型シリコンパッキング 1mm厚	2枚
NA-1113-30	クーリングパイプホルダー	1個
NA-1113-40	クーリングパイプ	1本
コネクターC-2		2個
NA-1000-19	リード線 1m +, -	1組

※他にプレート (0.5mm厚) 及びコウム (0.5mm厚) も用意しております。
その他のコウムは価格表をご参照ください。

2連冷却型スラブ電気泳動装置 (180mm巾)

NA-1213

¥160,000



- プレートサイズ：180 巾× 180 高 mm

標準セット内容

NA-1213-1	2連冷却型スラブ電気泳動槽 (クーリングパイプ付)	1台
NA-1213-2	クーリングパイプ (パイレックス製)	1本
NA-1213-3	ゲル作製台	2台
NA-1213-4	泳動プレート (切込 2.7mm厚、ゲル厚1mm) 180巾×180高mm	2枚
NA-1213-5	泳動プレート (平板 2.7mm厚) 180巾×180高mm	2枚
NA-1213-6	180スラブコウム (ゲル厚1mm) 18検体	2枚
NA-1213-7	ウェッジ (1本)	2本
NA-1213-8	クリップ (中)	2個
NA-1213-9	バッフル板 (6.5mm厚)	1個
NA-1213-10	泳動槽用パッキング	2本
NA-1000-15	クリップ (大)	8個
NA-1000-16	シールチューブ (ゲル厚1mm)	2本
コネクターC-2		2個
NA-1000-19	リード線 1m +, -	1組