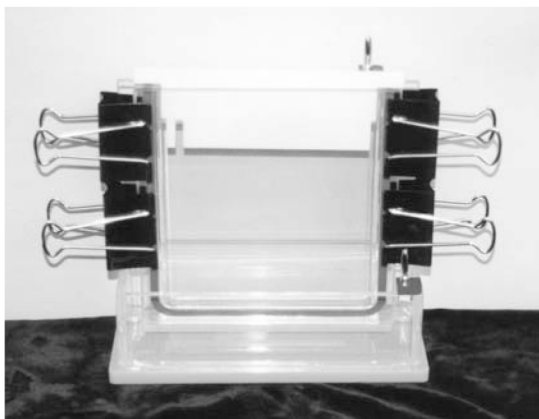


クリップ式恒温式スラブゲル電気泳動装置

NA-1112P

¥68,000



- 恒温式の為、スマイリングが無く、再現性の良いパターンが得られます
- 上下バッファー槽は分離方式のため、取り扱い、清浄が容易です
- 二次元電気泳動用のコウムが標準付属しております
- 泳動プレートサイズは、160mm×160mm
- NA-1615、NA-1313Bと合わせてご使用ください

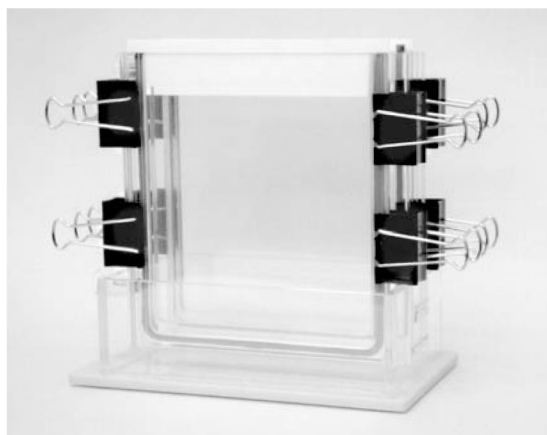
標準セット内容

NA-1112P-1	クリップ式恒温式スラブゲル電気泳動槽	1台
NA-1100-1	泳動プレート(切込)	1枚
NA-1100-2	泳動プレート(スペーサー付ゲル厚1mm)	1枚
NA-1112P-2	2-D用コウム1mm厚	1枚
NA-1100-40	U字型シリコンパッキングゲル厚1mm用	1枚
NA-1100-13	クリップ	4個
NA-1100-12	ゲル作製台	1台
NA-1100-17	リード線1m +, -	1組

恒温式2連ジャイアンツスラブゲル電気泳動装置

NA-1115P

¥115,000



- 恒温式の為、スマイリングが無く、再現性の良いパターンが得られます
- 上下バッファー槽は分離方式のため、取り扱い、清浄が容易です
- 二次元電気泳動用のコウムが標準付属しております
- 泳動プレートサイズは、202mm×220mm
- NA-1615B、NA-1313Bと合わせてご使用下さい

標準セット内容

NA-1115P-1	恒温式2連ジャイアンツスラブゲル電気泳動槽	1台
NA-1115P-2	泳動プレート(切込) 202×220	2枚
NA-1115P-3	泳動プレート(スペーサー付ゲル厚1mm)	2枚
NA-1115P-4	ゲル作製台	2台
NA-1115P-5	2-D用コウムゲル厚1mm	2枚
NA-1100-13	クリップ	8個
NA-1100-17	リード線1m +, -	1組
NA-1115P-40	U字型シリコンパッキング1mm厚200mm巾用	2枚

恒温式6連スラブゲル電気泳動装置

NA-1116P

¥250,000



- 二次元電気泳動の多検体処理に最適です
- 恒温式の為、スマイリングが無く、再現性の良いパターンが得られます
- 二次元電気泳動用のコウムが標準付属しております
- 泳動プレートサイズは、160mm×160mm
- NA-1615、NA-1313Bと合わせてご使用下さい

標準セット内容

NA-1116P-1	恒温式6連スラブゲル電気泳動槽(安全カバー付)	1台
NA-1100-1	泳動プレート(切込)	6枚
NA-1100-2	泳動プレート(スペーサー付ゲル厚1mm)	6枚
NA-1116P-2	2-D用コウムゲル厚1mm	6枚
NA-1100-40	U字型シリコンパッキングゲル厚1mm用	6枚
NA-1100-13	クリップ	24個
NA-1116P-3	リード線2m +, -	1組