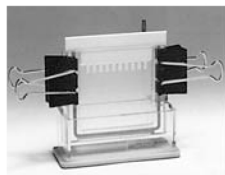


蛋白質基本分析用電気泳動システム

NA - 6000

¥341,000



NA-1012



NA-1112



NA-1513



NA-1913/NA-1914



3810

* 蛋白質の電気泳動を始めるために必要な電気泳動システムです。

内 訳

NA-1012	恒温式ミニゲルスラブ電気泳動装置	1式
NA-1112	恒温式スラブ電気泳動装置	1式
NA-1513	平板型転写装置 ポール型	1台
NA-1913	ゲルドライホルダー(内寸: 100×100mm)	1台
NA-1914	ゲルドライホルダー(内寸: 150×150mm)	1台
3810	パワーホレスター3810 1000V/300mA	1台

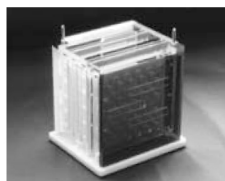
ミニゲルスラブウェスタン電気泳動システム

NA - 6010

¥325,000



NA-1021



NA-1510B



NA-1513



NA-1000-20



3810

* ミニゲルサイズのウェスタンブロットング電気泳動システムです。

ウェットタイプ、セミドライタイプの2種類の転写装置が含まれております。

内 訳

NA-1021	ウェッジタイプ恒温式2連ミニゲルスラブ電気泳動装置	1式
NA-1510B	2連ミニ転写装置	1台
NA-1513	平板型転写装置 ポール型	1台
3860	パワーホレスター3860 600V/500mA	1台
IPVH00010	トランスファーマンブレン (PVDF膜) 26.5cm×37.5cm 1枚入ロール	1箱
NA-1000-20	泳動プレートスタンド	1台

⑤-3 蛋白質、酵素 精製システム

NA - 6060

¥368,000

*別途、円形のフラクションコレクターが必要です。

内 訳

NA-1800	ディスクプレパラ電気泳動装置	1台
3810	パワーホレスター3810 1000V/300mA	1台
NA-1040	恒温式2連ナイアガラ電気泳動装置	1台

⑤-4 等電点分取システム

NA - 6070

¥368,000

*別途、円形のフラクションコレクターが必要です。

内 訳

NA-1720	グリセリン/密度勾配等電点電気泳動装置 (カラム量: 90ml)	1台
3810	パワーホレスター3810 1000V/300mA	1台
NA-1040	恒温式2連ナイアガラ電気泳動装置	1台
NCB-1200	低温・恒温水槽【東京理化器械(株)】	1台