



3-341-0090

マイクロ・ケルダール窒素 蒸留装置 パルナスーフグナー型（ 台付）

標準価格(税抜)

¥126,000

(税込：¥138,600)

- ケルダール法は、食品や飼料のタンパク質を主にした窒素化合物の窒素の定量法として、広く利用されています。
- 試料に分解促進剤と硫酸を加えて加熱分解後、分解液を蒸留装置にかけ、アルカリ性にして加熱蒸留して得たアンモニアを濃度既知の酸性水溶液に吸収させ、中和滴定して窒素量を求めます。

セット内容	真空びん 排気筒 冷却器 丸フラスコ（1L） リップ付 ミクロ・ケルダール用 曲管（長さ510mm） チューリップポート2個 三角フラスコ（100mL）1個 ゴム管1m ゴム栓（3種）4個 切欠きリング1 個 ピンチコック5個 両開ハサミ5個 クランプ6個 スタンド1台
-------	---

※商品情報は2026年04月現在のものとなります。

 **ケニス株式会社**

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.