

# 凱氏氮/粗蛋白蒸餾裝置

## Kjeltec 2100/2200/2300/2400/2460



Kjeltec 2100



Kjeltec 2200



Kjeltec 2300



Kjeltec 2400/2460

### 特性

2100	全自動蒸餾及鹼液添加、符合AOAC、EPA、DIN、ISO之標準方法 獨特之蒸氣均衡添加(SAFE)裝置、耐腐蝕之加鹼噴頭，延長使用壽命 試劑泵採鼓風式設計，可確保試劑添加量之準確度
2200	全自動蒸餾、全自動添加試劑、接收液、全自動樣品稀釋，符合AOAC、EPA、DIN、ISO之標準方法 獨特之蒸氣均衡添加(SAFE)裝置、具分解管廢液抽出功能 試劑泵採鼓風式設計，可確保試劑添加量之準確度
2300	全自動蒸餾、滴定、計算結果，符合AOAC、EPA、DIN、ISO之標準方法 全自動添加試劑及接收液、具分解管廢液抽出功能 採標準方法之獨特光學比色自動終點偵測設計，經AOAC等單位核可
2400/2460	自動蒸餾、滴定、計算五組程式記憶、Kjeldahl法，符合AOAC規定 可測定60個樣品、具分解管廢液抽出功能

### 規格說明

型號	2100	2200	2300	2400/2460
自動蒸汽發生器	標準	標準	標準	標準
省水系統	標準	標準	標準	標準
聚氯乙烯蒸餾頭	標準	標準	標準	標準
蒸餾時間	< 4 分鐘	< 4 分鐘	< 4 分鐘	< 4 分鐘
稀釋裝置	手動	自動	自動	自動
加減裝置	手動	自動	自動	自動
接受液加入裝置	手動	自動	自動	自動
蒸汽控制	手動	自動	自動	自動
安全裝置	標準	標準	標準	標準
消化管在位檢測	-	標準	標準	標準
空管裝置	-	標準	標準	標準
試劑報警	-	全套	全套	全套
滴定檢測	-	-	標準	標準
結果計算	-	-	標準	標準
印表機	-	-	選擇件	標準
天平介面	-	-	-	標準
電腦介面	-	-	標準	標準
可更換滴定裝置	-	-	標準	標準
滴定選擇	-	-	-	標準
自動採樣器	-	-	-	選擇件 (2460)
功率	1600W	2000W	2000W	2000W
水消耗	< 2 l/min	< 2 l/min	< 2 l/min	< 2 l/min