

鹵素水份測定儀 Moisture Meters

產品特點：

採用鹵素燈加熱乾燥，用於快速測定化工原料、穀物、礦物、生物製品、食品、製劑原料、紙張、紡織原料等各類樣品的游離水份。



規格說明：

產品型號	DS-110-1	DS-110-5	DS-110-10
最大秤量值	110g		
精度	0.001g	0.005g	0.01g
加熱時間	1-99 分鐘間隔		
加熱溫度範圍	40~199°C		
加熱燈源	鹵素燈		
溫度傳感器	PT-100		
外型尺寸	490 x 350 x 360mm		
淨重	7.5kg		

紅外水份測定儀 Moisture Meters

產品特點：

採用環形遠紅外加熱器，針對含糖量較高或對光與熱敏感的樣品進行快速均勻的加熱，使樣品的水分持續不斷的烘乾。廣泛應用在糧食、食品、農業、化工、塑膠、新能源、新材料、科學研究、實驗室檢測等行業。



規格說明：

產品型號	DS-110-IR
最大秤量值	110g
精度	0.001g
重複性(3g 樣品)	≤ 3 d
加熱時間	1-99 分鐘間隔
加熱溫度範圍	40~160°C
加熱燈源	紅外燈
溫度傳感器	PT-100
外型尺寸	490 x 350 x 360mm
淨重	7.5Kg