

ヘイズメータ



料金表コード	S23-1
商品名	ダブルビーム式ヘイズコンピューター
メーカー名	スガ試験機(株)
型式	HGM-2B
取得年月	2004年11月
仕様	シングルビーム測定 (JIS K 7105, JIS K 7361-1, ISO13468-1), ダブルビーム測定 全光線透過率, 拡散透過率, 平行透過率, 曇価

用途・使用例

透明フィルム材料や液体試料の光透過率を測定することで、透明度の評価ができます。

注意点

フィルム等の固体試料は、25～30mm角程度の試料を用意してください。(直径20mmの穴が空いている枠を使用して測定します。)

測定例: プラスチック製ケースのふた

[シングル法]

T_p (平行透過率)=76.84

T_d (拡散透過率)=13.04

T_t (全光線透過率)=89.88

Haze(曇価)=14.51

