

LS162A 필름투과율측정기



- 자외선 차단율, 적외선 차단율, 가시광선 투과율 동시 측정
- 경량, 소형 디자인
- 간단한 측정 방법
- 최대 8mm 두께의 샘플 측정 가능

수정하기

삭제하기

확대보기

제품 상세설명

PRODUCT DETAIL

제 품 사 양

세부사항	내 용
측정범위 - 자외선 차단율(UV Rejection)	0~100%
측정범위 - 가시광선 투과율(VL Transmission)	0~100%
측정범위 - 적외선 차단율(IR Rejection)	0~100%
자외선 최고 파장(UV peak wavelength)	365nm
가시광선 최고 파장(Visible light peak wavelength)	550nm
적외선 최고 파장(IR Peak wavelength)	1400nm
샘플 두께(Sample thickness)	< 8mm
정확도(Accuracy)	±2%
분해능(Resolution)	0.1%
크기(Size)	120mm*75mm*25mm(L*H*W)
무게(Weight)	165g
전원공급 장치(Power supply)	AAA x 4 alkaline 배터리
기본 액세서리	본체, 매뉴얼, 배터리, Calibration Report, Warranty Card