

Optech

Polarimetro - Polarimeter



Strumento semplice e robusto per la misura della rotazione cromatica di sostanze otticamente attive.

Caratteristiche tecniche:

- Polarimetro circolare con prismi di Nicol.
- Sorgente luminosa regolabile a LED con filtro monocromatico 589.3 nm.
- Scala di lettura: 0-180° con precisione 0.05°.
- Alimentazione: 220/240 50 Hz AC 30 W.

Accessori a corredo:

- N. 1 tubo polarimetrico da 100 mm.
- N. 1 tubo polarimetrico da 200 mm.
- N. 4 finestre in vetro ottico.
- N. 10 guarnizioni in gomma di ricambio.
- N. 3 fusibili 3 A.
- Copertina antipolvere.



Simple and sturdy instrument to measure the chromatic rotation of optically active substances.

Technical features:

- Rotational polarimeter with Nicol prisms.
- Adjustable LED light source with monochromatic filter 589.3 nm.
- Reading scale: 0 to 180° with 0.05° precision.
- Power supply: 220-240 50 Hz a.c. 30 W.

Standard accessories:

- 1 x 100 mm polarimetric tube.
- 1 x 200 mm polarimetric tube.
- 4 x optical glass windows.
- 10 x spare rubber seals.
- 3 x 3 A fuses.
- Dust cover.



MODELLO - MODEL	CODICE - CODE
PL1 Led	K71444

