

CL-181LL Gem refractometer

Gem Tester brekingsindex is een van de belangrijkste optische parameter. Glans van gem kan worden geschat door de parameter. De soorten edelsteen nauwkeurig kan worden bepaald in overeenstemming met de gemeten waarde van de brekingsindex, omdat elke soort edelsteen heeft zijn inherente refractieve. Daarnaast kunnen index van dubbele breking ook worden gemeten. Via de parameter die u kunt beoordelen of een juweeltje is eenassige of tweeassige photopositive of photonegative. De Gemological refractometer wordt gekenmerkt door kleine omvang en minder gewicht. Het is makkelijk mee te nemen. Het is een populair instrument wordt gebruikt in sieraden markt.

Specificaties

1. Gem refractometer, glas testen lijst-raad, zwarte kleur, c / w ingebouwde LED-licht, 2 ml RI vloeistof, handleiding; een jaar garantie
- . 2 Meetbereik:
Refractive Index: 1,30-1,81
- . 3 Resolutie Factor: 0.01
- . 4 Refractive Index: 0.01
- 5 Grootte:. 30 × 70 × 130mm
- . 6 Opmerking: 2 ml RI vloeistof kan mogelijk niet worden verzonden als gevolg van lucht scheepvaart te beperken.