

CL-181 Gem rifrattometro

Indice Gem Tester di rifrazione è una delle più importanti parametri ottici. Gloss di gemma può essere stimata dal parametro. I tipi di gemma possono essere determinate con precisione in base al valore misurato di rifrazione perché ogni tipo di gemma ha la rifrazione intrinseca. Inoltre, indice di birifrangenza può essere anche misurata. Attraverso il parametro si può giudicare se una gemma è photopositive o photonegative monoassiale o biassiale. Il rifrattometro Gemological è caratterizzato da piccolo volume e meno peso. E 'facile da trasportare. Si tratta di uno strumento popolare utilizzato nel mercato della gioielleria.

Specificazioni

1. Rifrattometro Gem, test tavolo di vetro a bordo, colore nero, c / mini torcia w, 2 ml di liquido RI, manuale; garanzia di un anno
2. Campo di misura
3. Indice di rifrazione: 1,30-1,81
- . 4 Risoluzione Factor:
- . 5 indice di rifrazione: 0.01
- . 6 Unità di formato: 30 × 70 × 130 millimetri
- . 7 Nota: 2ml di liquido RI non può forse essere spedito a causa di limiti trasporto dell'aria.