CL-181LL Gem refratômetro

Índice de refração Gem Tester é um dos parâmetro óptico mais importante. Brilho de gema pode ser estimada pelo parâmetro. Os tipos de gema pode ser determinada com precisão, de acordo com o valor de medição de índice de refração, porque cada tipo de gema tem a sua refração inerente. Além disso, o índice de refração dupla também pode ser medido. Através do parâmetro que você pode julgar se uma jóia é photopositive ou fotonegativo uniaxial ou biaxial. O refractómetro gemológico é caracterizado pelo volume pequeno e menos peso. É fácil de transportar. É um instrumento popular usado no mercado de jóias.

Especificações

1. Gem refratômetro, testes de vidro tabela-placa, cor preta, c / w built-in de luz LED, 2 ml de líquido RI, manual; um ano de garantia

2. Faixa de medição:

Índice de Refração: 1,30-1,81

. 3 Resolução Factor: 0,01. 4 Índice de refração: 0,01

5 Tamanho:. $30 \times 70 \times 130$ milímetros

. 6 Nota: 2 ml de líquido RI não pode eventualmente ser enviado devido ao limite de transporte aéreo.