



CQ Radiodiagnóstico

Controle de qualidade em Radiodiagnóstico

Modelo: CQ-09 Alinhamento do feixe e CQ-12 Teste do colimador

Uso indicado: Analisar o alinhamento vertical de feixe de raios-X - CQ-09, e o sistema de colimação (coincidência do campo de luz com o campo de radiação) - CQ-12.

Características:

Alinhamento: consiste em um tubo de acrílico com 60mm de diâmetro e 154mm de comprimento.

Colimação: chapa de fibra de vidro de 255 x 205 mm impressa com material radiopaco.

Especificações Técnicas:

- **Peso:** 150g (CQ-09) / 230g (CQ-12)
- **Garantia:** 02 (dois) anos contra defeitos de fabricação
- **Origem:** Produto nacional
- **Itens inclusos:**
 - CQ-09
 - CQ-12
 - Manual de instruções
 - Certificado de garantia

