

Biomètre Ophtalmique, Modèle RS-A

Réf. SOC-RS181516



Biomètre Ophtalmique, Modèle RS-A pour la biométrie à ultrasons.

- Un outil simple pour le calcul d'implant. Le biomètre Modèle RS-A est un excellent outil pour déterminer les valeurs de longueurs axiales précises et utilisables pour tout type de corrections.
- Mesure de la longueur axiale et des puissances d'implants Mode contact ou immersion.
- Très grande plage de mesure Acquisition automatique assistée d'un signal sonore.
- Nombreuses formules de calcul.



Le fabricant et nous même, nous réservons le droit de modifier les produits en vue d'une amélioration