

RHESUSCOPE



Rhésuscope (fourni sans plaque)

Appareil destiné à la lecture des facteurs rhésus

L'appareil possède un support en acier inoxydable et son enceinte est en tôle laquée Epoxy.

L'agitation se fait manuellement.

Le thermostat incorporé permet de conserver une température de 37 à 39°C sur la plaque de verre.

Un thermomètre de contrôle est situé sur la face supérieure de l'appareil.

L'éclairage est indépendant de la température.

Le rhésuscope peut recevoir une plaque 255 x 180 mm.

Les différents modèles de plaques opaline sont répertoriés avec le système Prestigroup.

Caractéristiques :

Inclinaison maxi $\pm 30^\circ$.

Puissance 90W.

Surface éclairante 255 x 180mm

Dimensions de l'appareil : 340 x 180 x 90 mm.

Poids : 3.5Kg.

Alimentation : 220V - 50 Hz.