



# ESCT-D24K

Centrifugeuse de carte de  
groupe sanguin



LABORATOIRE

## Description

La centrifugeuse d'identification sanguine ESCT-D24K est conçue par nos technologues qui adoptent des technologie de pointe du même produit Il est largement utilisé en sérologie sanguine, tests conventionnels de groupe sanguin, lavage d'érythrocy, immunoessai microcolonne gel et ainsi de suite. Il a une signification dans les essais cliniques et l'analyse.

### Fonctionnalités

Commande de microprocesseur, moteur sans balais CC, Ecran tactile, écran LCD, facile à utiliser.

Faible bruit et pas de pollution par la poussière de carbone.

Les fonctions de protection du verrouillage électronique des portes, du déséquilibre, de la surtempérate et de la survitesse pour un fonctionnement en toute sécurité



24 ID Sang Rotor  
Programme spécifique pour la carte de groupe sanguin  
Étape 1: 2min 55x g 800r / min  
Étape 2: 3min 200x g 1500r / min

<b>Modèle</b>	ESCT-D24K
<b>Vitesse max.</b>	2000 tr/min
<b>Vitesse centrifuge</b>	2000 tr/min
<b>Numéro de carte</b>	24
<b>Max. RCF</b>	358xg
<b>Précision de la vitesse</b>	±30rpm
<b>Plage de paramètres temporels</b>	1min à 99min
<b>bruit</b>	≤60dB(A)
<b>alimentation</b>	AC220V±22V 50/60Hz 3A
<b>puissance</b>	260 W
<b>Dimension (LxDxH)</b>	370x432x250mm
<b>Paquet Dim(WxDxH)</b>	435x580x312mm
<b>Poids net</b>	16 kg

## ESF-24K Incubateur de carte ID

Thermostat qui fait spécial pour le sang Carte d'identité ou autre carte réactif. combiné avec la technologie des microprocesseurs et PID contrôle, il peut maintenir la température à 37 °C. appliquer à la solution porteuse de la carte d'identité sanguine incuber sous la température de 37 °C.

### Fonctionnalités

-Affichage LED.

-Fonction de température constante de chauffage

-Contrôle du microprocesseur Temp et Time, bonne ligne de contrôle de la température et petite fluctuation.

-Conception simple et pratique. Avec le couvercle transparent, vous pouvez voir l'ensemble du test processus.



<b>Modèle</b>	ESF-24K
<b>Plage de contrôle temporaire</b>	37°C
<b>Stabilité de la température</b>	±0,2°C
<b>Différence de température</b>	±0,5°C
<b>Précision de la température</b>	±0,2°C
<b>Capacité maximale</b>	Carte ID sanguine 24 pcs (Appliquer pour 6 tuyaux et 8 tuyaux)
<b>alimentation</b>	220V 2A 300W
<b>Dimension (LxDx H)</b>	220x380x115mm
<b>Paquet Dim(WxDxH)</b>	387x497x220mm
<b>Poids net</b>	5 kg