

RS-24, Agitatore Verticale/Rotatore Con Timer

Mini agitatore a rotazione verticale con timer



Product codes:

Reference: BS-010133-AAG

Product gallery:









Product description:

Il mini-rotatore **Bio RS-24** permette la rotazione verticale della piattaforma. Il rotatore è uno strumento ideale per evitare la coagulazione del sangue nelle provette e per eseguire le procedure di estrazione di componenti biologici.

Lo strumento è di agevole funzionamento ed è progettato per essere una soluzione a basso costo.

Il rotatore può essere usato in camere fredde o incubatori, operando a temperatura ambiente compresa tra + 4°C e + 40°C.

Le piattaforme serie **PRS** sono dotate di morsetti universali in gomma per il fissaggio di provette di varia dimensione;

Le piattaforme serie PRSC possiedono morsetti in metallo in grado di sostenere soluzioni più



pesanti (es. terra, sabbia)

Caratteristiche generali

Dimensioni totali: 310x110x175

Peso: 1 kg

Alimentatore est: 12 V, 500 mA

Product features:

STG - TYPE: agitator for vertical rotation

STG - CAPACITY: 18 x 15ml

STG - CAPACITY: 4 x 50ml + 12 x 15ml

STG - CAPACITY: 22 x 15ml

STG - FLOW: nd

STG - PLATFORM DIMENSIONS CM.: choice

STG - MOVEMENT: 360° rotation

STG - RPM MAXIMUM: 30 STG - RPM MINIMUM: 5

TSG - AUTONOMY: 8h

STG - MODE OPERATIONS: timed / manual

STG - INTERFACE: display

STG - DISPLAY: LED

STG - FEATURES: the instrument is of easy operation and is designed to be a low-cost solution

STG - APPLICATIONS: ideal to prevent the coagulation of the blood in the test tubes and extraction procedures of comp. organic

STG - WARRANTY: 12 months on manufacturing defects

STG - COMPLIANCE: CE

TSG - SIZE: 325×190×155 mm

STG - WEIGHT: 1.4 kg

STG - POWER: External power supply Input AC 100-240 V 50/60 Hz; output DC 12 V

STG - ACCESSORIES INCLUDED: standard platform

STG - OPTIONAL ACCESSORIES: platforms

STG - CAN BE USED WITH: microtubes 1.5 ml

STG - CAN BE USED WITH: microtubes 2.0 ml

STG - CAN BE USED WITH: tubes 15ml type Falcon

STG - CAN BE USED WITH: provette fino a Ø16mm