

V-1 plus, Einzel-Vortex für Rörchen



BESCHREIBUNG

Der Vortex **V-1 plus** ist ein ideales Instrument zur sanften Mischung bis kräftigen Resuspension von Zellen und mikrobiologischen und chemischen flüssigen Komponenten in Rörchen, die Exzentermechanismen verwenden.

Der Vortex hat zwei Modi:

1. Laufender Betrieb;
2. Impulsbetrieb (wird durch Drücken der Abdeckung mit dem Boden des Rörchens aktiviert).

TECHNISCHE DATEN

Ekzentrisches Mischprinzip	+
Drehzahlstellbereich	500-3000 RPM
Beschleunigungszeit	2 s
Maximale Betriebszeit ohne Unterbrechung	24 h
Mischmodul für Rörchen	von 0.2 bis 50 ml
Höchstlast	30 g
Orbitdurchmesser	4 mm
Gesamtabmessungen (B x T x H)	90x150x80 mm
Gewicht	0.8 kg
Eingangstrom/Stromverbrauch	12 V, 320 mA / 3.8 W
Externes Netzgerät	Eingang AC 100-240 V 50/60 Hz, Ausgang DC 12 V



KAT.-NUMMER

BS-010203-AAG	230VAC 50/60Hz Eurostecker
BS-010203-AAK	100-240VAC 50/60Hz Mehrfachsteckdose (EU, UK, AU, US)
BS-010203-BK	IQ OQ Dokument
BS-010203-CK	PQ Dokument