

Hotline 0800 588 8005



TROPOspin

Kompakte Tischzentrifuge für die Gewinnung von PRP mittels TROPOCELLS

- 12 - fach Winkelrotor bis 15ml Röhren
- Bürstenloser Motor mit elektronischer Drehzahlsteuerung in Schritten von 100 U/min
- Digitale Vorwahl von Laufzeit und Drehzahl
- Hygienische Folientastatur
- Elektromagnetische Deckelverriegelung
- Strapazierfähiges, leicht zu reinigendes Kunststoffgehäuse





Spezifikationen TROPOspin

Ausgestattet mit einem 12-fach Winkelrotor, zur Aufnahme von Rörchchen mit einem Volumen von bis zu 15ml und einer max. RCF von 2.400g ist die TROPOspin das ideale Gerät für die Gewinnung von PRP Konzentrat.

Die TROPOspin Zentrifuge benötigt nur wenig Stellfläche und ist einfach zu bedienen. Die zuletzt gewählten Einstellungen für Drehzahl und Zeit werden gespeichert. Dies ermöglicht den Start auf Knopfdruck. Zur Sicherheit für den Anwender wird der Deckel im laufenden Betrieb elektromagnetisch verriegelt. Das strapazierfähige Gehäuse aus Kunststoff und die hygienische Folientastatur ermöglichen eine einfache Reinigung.

Die Gewinnung von PRP mittels TROPOCELLS in der TROPOspin erfolgt mit einer RCF von 1.500g (3.400 U/min) und einer Zentrifugationszeit von 10 Minuten.

Abmessungen 255 mm (B) x 245 mm (T) x 140 mm (H)



*Änderungen und Druckfehler vorbehalten

Leistungsdaten	
Rotor	12-fach Rotor bis zu 15ml Rörchchen
Drehzahlsteuerung	elekt. in Schritten von 100 U/Min
Max. RCF	2.400 g
Max. Drehzahl	4500 U / min
Min. Drehzahl	300 U / min
Stromversorgung	110-240V 50/60 Hz
Geräusch bei max. Drehzahl	ca. 56 dB (A)
Abmessungen B x T x H	255 x 245 x 140mm
Gewicht	6 kg

Vertrieb:

BlueRock Medical
Possenhofener Str. 5
D-82340 Feldafing

+49 (0) 8157 998 1238
+49 (0) 8157 998 1242
info@bluerockmedical.de

www.bluerockmedical.de

BLUEROCK
MEDICAL · Fine Surgery