

StatSpin® スタットスピンのVT

多目的小型遠心機

速い

短時間で分離可能。
わずか30秒で血清・血漿分離！

静か

作動中の騒音・振動が
ほとんどありません。

多用途

血液、尿、ヘマトクリットはもちろん
他のサンプルにも対応可能。

安全

国際安全基準を満たした
インターロックシステム。

簡単

5つの回転プログラムが
予めセットされており、
難しい設定が必要ありません。



StatSpin



ローター(一般用)



ローター(ヘマトクリット用)



リーダー(ヘマトクリット用)



リポクリア

0.5, 1.5mLの血清・血漿から脂肪分を簡単・効率的に分離します。90秒回転後5分間の室温放置をします。

保存期間は1年です。



尿沈渣

必要尿量：わずか1.5mL。
目盛り付きフリップキャップ式
ニカル・チューブで簡単な充填。
StatSpinVTで遠心時間45秒！



ヘマトクリットチューブ

わずか10μLで、正確・簡単な評価が
2分で出来ます。
チューブはガラス/プラスチック、
抗凝固剤ヘパリン入り/プレーンで
お選びいただけます。

StatSpin® スタートスピン VT

多用途小型遠心機

特長:

- 操作の簡潔化の為、5つの回転プログラムが前もってセットされています
- 道具いらずで、簡単にローターが交換できます
- 特許取得、最小騒音レベルで、最小振動
- カバーインタロックシステムで、安全性向上
- メンブレンスイッチにマイクロプロセッサ制御
- 簡単なラッチ付きの透明カバー
- ガスケット室が、エアロゾルを最小にします
- 内部スチール・コート済みで、クリーニングが簡単に行なえます
- 装置の横幅は、わずか17cm
- 古いスタートスピン・モデルのローターの使用可
- UL登録、CEマーク取得
- 1年保証



仕様

最高回転数：15,800rpm (9,800rpm)

最高重力：13,700xg

プログラム：1. Quick

2. Normal

3. Hard

4. Urine Sediment

5. Micro Hematocrit

加速時間：約6秒

減速時間：15秒以下

電源：100-240V、50/60Hz

寸法：15.2(H)×16.8(W)×21.8(D)cm

重量：1.7kg

本体・付属品

SSVT-1 スタットスピンVT本体(1), ACアダプタ電源コード付(1), 交換用Oリング(1), RT12チューブローター(1), 尿沈査用チューブ(2)

ローター

軽量、精密、規格に合ったローターは、前もってバランスが整えられており、スタートスピンVTの速くて信頼のおける回転を確かなものとしします。際どいチューブバランスの調整も必要ありません。時間と労力を省きます。ローターは、工具なしで簡単に取り付けることができ、取り外しも非常に簡単です。

RT-12	チューブローター(標準付属品)
RH12-1	ヘマトクリットローター(オプション)
RH12	ヘマトクリットローター(リーダー付)(オプション)
HR4C	ヘマトクリットリーダー/円形(オプション)

消耗品

HP8H-10	ヘマトクリットチューブ(プラスチック)/ヘパリン	1000本
HP8U-10	ヘマトクリットチューブ(プラスチック)/プレーン	1000本
HT9H-10	ヘマトクリットチューブ(ガラス)/ヘパリン	1000本
HT9U-10	ヘマトクリットチューブ(ガラス)/プレーン	1000本
HR4C	ヘマトクリットリーダー	1ヶ
HS24-10	シーラントパッド(封入用パテ)	10パッド
LC15	リポクリア1.5mL、40/パック	40ヶ
LC40	リポクリア0.5mL、40/パック	40ヶ
TU15-10	尿チューブ、1.5mL、10/パック	500ヶ
00-RING	Oリング(3個入りX5袋)	15個
00-RING-03	Oリング(3個入りX1袋)	3個

予告なく仕様の変更がある場合がございますが、予めご了承ください。

スタートスピン、リポクリア、セーフクリット、クリットスピンは、BECKMAN COULTER社の商標です。

	ローター	チューブ	プログラム	RPM	所要時間
血液分離 (リポクリア)	RT12	LC15,LC40	Quick	15,800	30秒
			Normal	15,800	90秒
			Hard Spin	15,800	150秒
尿沈渣	RT12	TU15-10等	Urine Sediment	9,800	45秒
ヘマトクリット	RH12	HP8H-10, HT9H-10	Micro Hematocrit	15,800	120秒
		HP8U-10, HT9U-10			

輸入元 日本ルフト株式会社

東京都千代田区神田錦町2-7-5 TEL: 03-3518-2001 FAX: 03-3518-6001

製造元 StatSpin Inc. U.S.A.