

Impulse

ランダム・タンブル ピリング試験機

4又は2チャンバーモデルをラインナップしており、回転羽根の交換が可能です。試料の回転は大幅に改善されました。



インパルスは4又は2チャンバーモデルを取り揃え、回転羽根の交換が可能で、テスト中の試料の継続的な回転は試験精度を向上させます。



特徴

生産性の向上

4チャンバーモデルは、より生産性を上げ、ラボの効率化に貢献します。

試料の回転

テスト中試料の継続回転は、試験の制度を向上させます。

結果の信頼性

チャンバー内での試料の底辺への落下が大幅に減少し、試験結果の精度が向上しました。

取換可能な回転羽根

9規格の試験方法に従ってテスト可能です。

タッチスクリーン

ジェームスヒールのタッチスクリーンはセットアップを確実に、容易に行う事が出来ます。

そのスクリーンは直感的操作が可能で、初めての操作者でも短時間で操作を習得出来ます。

タッチスクリーンは英語、フランス語、ドイツ語、その他計8ヶ国語に対応しています。

シート

9つの規格に準拠したコルクシートやNeopreneゴムを供給できます。操作者はNeopreneゴムでの試験を、タッチスクリーンをワンクリックする事で行えます。

確実な回転

試料は供給電圧の変動に影響されず、コンスタントに1200rpmの高速で回転している羽根に攪拌されます。

ほこりフィルター

クリーンな労働環境を保つ為、機器にはほこりと取るフィルターが装備されています。

寸法

	4チャンバー Model 1666-4	2チャンバー Model 1666-2
高さ	522 mm	522 mm
幅	410 mm	267 mm
奥行	575 mm	575 mm
重量	46.0 kg *	28.0 kg ^

* 回転羽根を含む

正規代理店

(株)グロツ・ベッケルト ジャパン

担当：薩摩 06-6222-9401

Masakazu.satsuma@groz-beckert.com

www.senikiki.com