

顔料分散比較試験機

860

(マルチ ペイント シェーカー)

本機はアトライター、サンドグラインダーなどの分散原理に最も近い方式の顔料分散比較試験機で、迅速かつ多数の試験が行えます。

ガラスビーズの移動運動により、試料の流動、ガラスチューブ側壁への衝撃、ビヒクルとの粘性による摩擦抵抗力などにより分散が行われます。



仕 様

- ・電 源 AC100V 15A
- ・重 量 約 30 k g
- ・寸 法 約 500 x 420 x 650mm

コーティングテスター株式会社

東大阪市高井田本通 2-6-29

TEL(06)6618-0031 FAX(06)6618-0032