

close



製品詳細

粒子発生装置 ラテックス/PG-L型

製品情報

大カテゴリ	環境測定機器
小カテゴリ	マスク試験
品目コード	A80200-009
型式	PG-L
製品名	粒子発生装置 ラテックス/PG-L型
価格(税別)	ご照会ください

製品詳細



概要

ラテックス粒子発生装置(PG-L型)は、一定量のラテックス懸濁液をアトマイザー(霧吹器)に循環させ、一定の加圧空気で噴霧し、生成した液滴をシリカゲルを通した乾燥空気によって乾燥させ、単分散の均一な粒子を発生させます。
エアロゾルや粉じん測定標準試料として、また、較正用に利用されます。

仕様

発生方法	加圧空気とアトマイザーによる機械的分散
発生量および粒子径	ラテックスの特性による (濃度、平均粒子径、標準偏差など)
必要空気量	5~50L/min(希釈流量)
電源	AC100V50/60Hz100VA
寸法	535(W)×600(D)×1250(H)mm
質量	約80kg

Copyright © SIBATA SCIENTIFIC TECHNOLOGY LTD. All rights reserved.