

密度勾配管法比重測定装置



密度勾配管法比重測定装置

(株)柴山科学器械製作所製 密度勾配管法 直
読式 比重測定装置 TypeA

【主な用途・仕様】

JIS L 1013、1015、JIS K 7112 D 法、JIS R 7603 C 法にもとづき、高分子材料、繊維、樹脂加工物等の密度測定を行います。液中を連続した密度が異なる層で構成された勾配液を恒温槽に設置し、標準密度球 5~7 個と試料を浮かべ、浮遊した位置の相関関係から密度を求めます。

温度範囲：室温+5 ~40 ° C

温度制度：±0.05 ° C (PID 制御)

シリンダーの数：6 本

容量：134 L

寸法：幅 580、奥行 480、高さ 1590 (mm)

【担当部署】 化学材料表面技術部：有機材料グループ

【設備使用の項目・使用料】

ご利用いただけません

【受託試験の項目・手数料】

密度測定（見掛密度、かさ密度等）