

吸引式電荷量測定装置 EA05

高い作業性



フィルターのカプセル化に測定粉体を捕集するため、測定毎の掃除が不要。

フィルターカプセルの交換が大変簡単。

持ち運びが便利



生産現場に持ち込み迅速に測定が可能

簡単なデータ管理



USB メモリに測定データを保存可能

専用ソフトで測定データを保存可能



項目	性能
最大表示範囲	1.999 μ C
分解能	1nC
精度	\pm 0.25% F.S
吸引ノズル 流量	13.2/9.4Lmin(50Hz の場合) 12.2/9.0Lmin(60Hz の場合)
外形寸法	W217×D412×H302mm
重量	10.5kg
保存方法	内部メモリ 外部 USB メモリ 外部専用ソフト (オプション)

お問い合わせは下記まで

ユーテック株式会社

DOTラボ開発センター

奈良県大和郡山市馬司町648番地1 (〒639-1124)
TEL:0743(58)3852 FAX:0742(58)3743