

# Palas - MFP 3000 FTD

产品名称	Palas - MFP 3000 FTD
公司名称	厦门良厦贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区中埔社10190号（注册地址）
联系电话	0592-6013840 15396145919

## 产品详情

### Palas - MFP 3000 FTD

MFP 3000????????????400 cm????????????

????

FTD 3000????????? ????FTD 3000????????????MFP 3000 ???????MFP 3000 2????????????1????????1???????? ????0.2 – 40 m ???????Cn max=106 ??/cm3 ?????????? ?????????? ?????????? ?????????? ??????????SAE??NaCl/KCl?DEHS ??????????????????????> 1000 mg/m3 (ISO ???) ? > 5000 mg/m3 (ISO ???) ?????????FTControl ?????????????????????? ?????????????????????? ?????????????????????? ?????????????????????? ??????????????????????

?1: MFP 3000 FTP

????

MFP 3000 FTD????????MFP 3000????????100 cm2????????FTD 3000????????400 cm2????????????

MFP 3000 FTD????????????????????????????????????



粒度測量範圍為0.2 – 40 m 可無需稀釋地測量Cn max=106 顆粒/cm<sup>3</sup> 國際範圍可比較的  
測量結果 廣泛分布的測量系統 測試方法的高重現性 易於使用不同的測試氣霧  
劑，例如SAE粗粉、NaCl/KCl、DEHS 在負載測試中，測量分級分離效率時原料氣體濃度最高可  
達> 1000 mg/m<sup>3</sup> (ISO 細顆粒) 或 > 5000 mg/m<sup>3</sup> (ISO 粗顆粒) 靈活的過濾器測試軟體FTControl  
壓力損失測量、分級分離效率測量和負荷測量的序列程序 易於操作，即使未經培訓的人員  
也可以快速使用該設備 設置時間短 可由客戶自主執行清潔和校準 輕鬆使用測  
量技術組件-即使在其他應用中 移動設置，使用腳輪移動 運行可靠 在交付前驗  
收測試期間以及交付時驗證單個組件和整個系統的功能 低維護 設備將減少您的運營成  
本

????

???????????????? ????/???????? ?ISO 11155-1 / DIN 71460-1???????????????? ?ISO  
5011???????????????????? ?ISO  
16890???????????????????? ???? ???

????

測量範圍 ( 尺寸 )	0.2 – 40 m
體積流量	1 – 36 m <sup>3</sup> /h (抽吸模式)
外型尺寸	約 600 2,500 900 mm (MFP 3000), 約440 2,200 440 mm (FTD)
流入速度	