## \* 疎水性 PTFE

- 二軸延伸のフィルム製造技術による安定した開 孔構造で、膜に均一な孔径分布、優れた除去性 能を発揮させます
- 各種有機溶剤の精密ろ過アプリケーション用として最適な選択となります
- 耐薬品性と耐熱性に優れていて、多種多様なケミカル濾過プロセスニーズに応えます
- 135°C 30分間インラインスチーム滅菌可能
- USP XX II 87、88 生物試験合格
- 1x10<sup>7</sup>CFU/cm<sup>2</sup>バクテリアチャレンジ試験に合格
- 無毒テストに合格
- エンドトキシン試験合格
- USP酸化性物質テストに合格
- バブルポイント試験合格
- 完全性試験合格

## 10" Hydrophobic PTFE Membrane Pleated Filter Cartridge



