



優勢

- 能夠使用在任何散填分子過濾器中
- 濾料經過ISO 10121-1:2014測試
- UL900的防火認證
- 能去除引起設備腐蝕的氧化性酸性氣體
- 去除甲醛的理想解決方案
- 浸漬高錳酸鉀吸附材料

應用

用於重工業行業中電子設備的腐蝕控制如石油和天然氣，紙漿和造紙廠，採礦和金屬冶煉以及污水處理站等行業，可在任何場景去除硫化氫或其他氧化性的氣體

濾材

浸漬活性氧化鋁

最高溫度 (°C)

60

最低溫度 (°C)

10

最大相對溼度

40%-90%

安裝選項

所有散填的分子過濾器

評論

UL認證

