

• 氟美斯(FMS)耐高温针刺毡



氟美斯(FMS)耐高温针刺毡具有耐高温、高强度、抗酸碱腐蚀、耐磨、抗折等

特点,经过不同的表面化学处理与后整理技术,还具有易清灰、拒水防油、防静电等功能。0317-8348461



0317-8348461

13930756001 <http://www.chuchenhb.com/chuchenqibudai/fumeisi.html>

• 该产品具有耐高温、高强度、抗酸碱腐蚀、耐磨、抗折等特点,经过不同的表面化学处理与后整理技术,还具有易清灰、拒水防油、防静电等功能,并有适合 200°C-300°C 系列产品。

FMS 氟美斯滤料与玻璃纤维滤料相比,其耐磨性、抗折性及剥离强度有明显提高,可承担高过滤负荷,过滤速度可达 1.5 米/分以上或更高,运行阻力低。

与合成化纤耐高温滤料相比,克服了化纤滤料伸长、变形大、耐温低、耐腐蚀性差的弱点。尺寸稳定,强度更好,并且价格比其他耐高温化学纤维低。广泛用于钢铁、有色冶炼、化式、炭黑、建材、电力等部门。

性能指标

性能 \ 品种	ZLN-FMS-06	ZLN-FMS-08	ZLN-FMS-07
	高温型 (高炉煤气用)	耐强酸型	通用型
厚度 (mm)	1.80	1.80	1.80
透气度(m ³ / ?/min)	15-30	15-30	15-30
断裂强度 (经向 N/125×100mm)	1600	1600	1600
断裂强度 (纬向 N/125×100mm)	1400	1400	1400
连续工作温度 (°C)	260-300	200-220	240-260
克重 (g/?)	900	900	900
过滤风速 (m/min)	1-1.5	1-1.5	1-1.5