

FEP 美国杜邦 5100

产品名称	FEP 美国杜邦 5100
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

产品详情

FEP 美国杜邦 5100

铁氟龙的应用

铁氟龙可通过压缩（挤出）加工成型或者制成水分散液，用于涂层、浸渍或制成纤维，在原子能、航天、电子、电气、化工、机械、仪器、仪表、建筑、纺织、食品等工业中广泛用作耐高低温、耐腐蚀材料

铁氟龙涂装后特性

- 1、不粘性：几乎所有物质都不与铁氟龙涂膜粘合。很薄的膜也显示出很好的不粘附性能。
- 2、耐热性：铁氟龙涂膜具有优良的耐热和耐低温特性。短时间可耐高温到300℃，一般在240℃~260℃之间可连续使用，具有显著的热稳定性，它可以在冷冻温度下工作而不脆化，在高温下不融化。
- 3、滑动性：铁氟龙涂膜有较低的摩擦系数。负载滑动时摩擦系数产生变化，数值仅在0.05-0.15之间。
- 4、抗湿性：铁氟龙涂膜表面不沾水和油质，生产操作时也不易沾溶液，如粘有少量污垢，简单擦拭即可清除。停机时间短，节省工时并能提高工作效率。
- 5、耐磨损性：在高负载下，具有优良的耐磨性能。在一定的负载下，具备耐磨损和不粘附的双重优点。
- 6、耐腐蚀性：铁氟龙几乎不受药品侵蚀，可以保护零件免于遭受任何种类的化学腐蚀。

聚乙烯FEP/三爱富FR462/原厂原包。 聚乙烯FEP/上海三爱富FR462/原厂原包 1.FEP上海三爱富FR460
高抗冲击性

2.FEP上海三爱富FR468 超高耐磨

3.FEP上海三爱富FR461 抗腐蚀

4.FEP上海三爱富FR462 纳米超高分子量聚乙烯

5.FEP美国杜邦100 工业和医疗油管，注射或吹塑件

6.FEP美国杜邦140 热收缩管材，电力套管

7.FEP美国杜邦6100-31、6100、5100用于高频电缆和小型注塑件。

TE9568、CJ-95、CJ-99、121A、CX5010、106N、TE9494超高耐磨

8.FEP日本大京NP-101、101超高耐磨,高抗冲击性

9.FEP日本三井110J、100J 高抗冲击性 超高耐磨

10.FEP美国3M：6301、6303、6307、6309、6322超高耐磨 高抗冲击性

11.FEP浙江星腾化工M-1、ET-1、Z-1、Z-2高抗冲击性

12.FEP美国RTP3500、RTP3503、RTP3505高抗冲击性

13.FEP浙江巨化FJC-FP2、FJP-610、FJP-630，FJP-810、FJP-820 FJP-830.FJP-840.FJP-GD10高抗冲击性

欢迎咨询吕生：13763219059