

铁弗龙，耐磨胶，高温板，机床配件

产品名称	铁弗龙，耐磨胶，高温板，机床配件
公司名称	深圳市龙华新区龙华德来杰顺达数控机床配件经营部
价格	260.00/个
规格参数	品牌:铁弗龙 型号:通用 用途:润滑
公司地址	中国 广东 深圳 龙华新区龙华国际电子城2c169
联系电话	86 0755 61582799 13823286729

产品详情

聚四氟乙烯英文全称为polytetrafluoroethylene，简称teflon、ptfe、f4等。聚四氟乙烯（polytetrafluoroethene），一般称作“不粘涂层”或“易洁镀膜”；是一种使用了氟取代聚乙烯中所有氢原子的人工合成高分子材料。这种材料具有抗酸抗碱、抗各种有机溶剂的特点，几乎不溶于所有的溶剂。同时，聚四氟乙烯具有耐高温的特点，它的摩擦系数极低，所以可作润滑作用之余，亦成为了易洁镀膜和水管内层的理想涂料。

特氟龙分子式图片

- 1、不粘性：几乎所有物质都不与聚四氟乙烯涂膜粘合。很薄的膜也显示出很好的不粘附性能。
- 2、耐热性：聚四氟乙烯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：聚四氟乙烯涂膜有较低的摩擦系数。负载滑动时摩擦系数产生变化，但数值仅在0.05-0.15之间。
- 4、抗湿性：聚四氟乙烯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：聚四氟乙烯几乎不受药品侵蚀，可以保护零件免于遭受任何种类的化学腐蚀。

聚四氟乙烯广泛应用于耐高温、要求高粘性的行业。

本产品的品牌是铁弗龙，型号是通用，用途是润滑，库存年限是0.5（年），成新是9（成新），属性是铁弗龙