

特氟龙喷涂加工 昆山市恒隆电子设备 杭州特氟龙

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 特氟龙喷涂加工 昆山市恒隆电子设备 杭州特氟龙 |
| 公司名称 | 昆山市恒隆电子周边设备厂 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 昆山市周市镇超英东路8号 |
| 联系电话 | 13511623662 |

产品详情

本厂一直致力于各类工业产品的特氟龙/铁氟龙喷涂加工，铁氟龙喷粉加工，电镀铁氟龙加工。至今已有着十多年的喷涂制作经验，针对PFA、FEP、ETFE、ECTFE等特性要求有着丰富的了解。欢迎新老客户来电咨询！

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，亦成为了易洁镗和水管内层的理想涂料。

昆山恒隆电子周边设备厂（专业铁氟龙喷涂、振动盘PU优力胶喷涂）随着国内经济发展，配合国内发展之需求，特氟龙喷涂加工，铁氟龙、PU优力胶的应用不可缺少，使用范围越来越广泛，它有着其他涂料无法匹敌的优异特性：耐热性、耐磨性、耐腐蚀性、耐候性、绝缘性、干性润滑性等具有其他涂料无法抗衡的综合特性，因此普遍适用于各种工业领域。

铁氟龙

聚合

聚四氟乙烯由四氟乙烯经自由基聚合而生成。工业上的聚合反应是在大量水存在下搅拌进行的，用以分散反应热，并便于控制温度。聚合一般在40~80℃，3~26千克力/厘米²压力下进行，可用无机的过硫酸盐、有机过氧化物为引发剂，也可以用氧化还原引发体系。每摩尔四氟乙烯聚合时放热171.38kJ。分散聚合须添加全氟型的表面活性剂，例如全氟辛酸或其盐类。

本厂一直致力于各类工业产品的特氟龙/铁氟龙喷涂加工，特氟龙喷涂，铁氟龙喷粉加工，电镀铁氟龙加工。至今已有着十多年的喷涂制作经验，针对PFA、FEP、ETFE、ECTFE等特性要求有着丰富的了解。欢迎新老客户来电咨询！

特氟龙特性：

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，杭州特氟龙，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。

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。

耐腐蚀性：聚四氟乙烯几乎不受药品侵蚀，能够承受除了熔融的碱金属，氟化介质以及高于300 摄氏度的氢氧化钠之外的所有强酸（包括王水）、强氧化剂、还原剂和各种有机溶剂的作用，可以保护零件免于遭受任何种类的化学腐蚀。

特氟龙喷涂加工-昆山市恒隆电子设备-杭州特氟龙由昆山市恒隆电子周边设备厂提供。行路致远，砥砺前行。昆山市恒隆电子周边设备厂（www.kshenglong.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!