

# 特氟龙加工 特氟龙 昆山市恒隆电子设备厂

产品名称	特氟龙加工 特氟龙 昆山市恒隆电子设备厂
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！

铁氟龙，聚四氟乙烯是1938年由化学家罗伊·普朗克特（Roy J. Plunkett）博士在杜邦位于美国新泽西州的Jackson实验室中意外发现：当他尝试制作新的氯氟碳化合物冷媒时，四氟乙烯在高压储存容器中聚合（容器内壁的铁成为聚合反应的催化剂）。杜邦公司在1941年取得其专利，特氟龙喷涂加工，并于1944年以“Teflon”的名称注册商标。随后，杜邦公司又在Teflon?聚四氟乙烯树脂之外研发出一系列产品，包括Teflon; AF (无定形氟聚物)，Teflon; FEP (氟化乙烯丙i烯树脂)，Teflon; FFR (氟聚物泡沫树脂)，Teflon; NXT (氟聚物树脂)，Teflon; PFA (全氟i烷氧基树脂) 等等。

生活中用的不粘锅的内衬也使用聚四氟乙烯制作的，就是利用了聚四氟乙烯耐高温，不粘的特点。1.可用于棒、管、板、电缆料、生料带等材料的制作，经二次加工还可制成薄板、薄膜及各种异型制品，还可用作润滑剂、稠化剂。2.可作为塑料、橡胶、涂料、油墨、润滑油、润滑脂等的添加剂。3.可推压成型制成薄壁管、细棒材、异型棒材、电线电缆绝缘层、滚压成薄带作管道丝扣密封材料。4.用于机械、电子、化工等工业，用于喷涂、浸渍等。5.用于制浸渍涂料。

聚四氟乙烯和聚乙烯的区别 聚四氟乙烯[PTFE，特氟龙加工价格，F4]是当今世界上耐腐蚀性能最佳材料之一，因此得“塑料王”之美称。聚四氟乙烯是四氟乙烯的聚合物，英文缩写为PTFE，商品名为“特氟隆”。聚四氟乙烯的基本结构为：-CF<sub>2</sub>-CF<sub>2</sub>-CF<sub>2</sub>-CF<sub>2</sub>-CF<sub>2</sub>-CF<sub>2</sub>-CF<sub>2</sub>-CF<sub>2</sub>-CF<sub>2</sub>-CF<sub>2</sub>-。聚四氟乙烯广泛应用于各种需要抗酸碱和有i机溶剂的地方，它本身对人没有毒性，特氟龙加工，但是在生产过程中使用的原料之一全氟辛酸铵(PFOA)被认为可能具有致作用。能在+250 至-180 的温度下长期工作，除熔融金i属钠和液氟外，特氟龙，能耐其它一切化学药品。聚乙烯：简称PE，是乙烯经聚合制得的一种热塑性树脂。具有优良的耐低温性能(最低使用温度可达-70~-100 )，化学稳定性好，能耐大多数酸碱的侵蚀(不耐具有氧化性质的酸)。常温下不溶于一般溶剂，吸水性小，电绝缘性能优良；但聚乙烯对于环境应力(化学与机械作用)是很敏感的，耐热老化性差。聚乙烯的性质因品种而异，主要取决于分子结构

和密度。

特氟龙加工-特氟龙-昆山市恒隆电子设备厂由昆山市恒隆电子周边设备厂提供。昆山市恒隆电子周边设备厂（[www.kshenglong.com](http://www.kshenglong.com)）是一家从事“机电产品及配件；模具生产”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“恒隆电子”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使恒隆电子在其它中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！