

宿迁铁氟龙 昆山市恒隆电子设备 铁氟龙加工

产品名称	宿迁铁氟龙 昆山市恒隆电子设备 铁氟龙加工
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

铁氟龙一般指聚四氟乙烯（Poly tetra fluoroethylene，铁氟龙加工价格，简称为PTFE），一般称作“不粘涂层”或“易清洁物料”。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，亦成为了易清洁水管内层的理想涂料。

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[1]: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，并于1944年以“Teflon”的名称注册商标。随后，宿迁铁氟龙，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 (无定形氟聚合物)，Teflon FEP (氟化乙烯丙烯树脂)，Teflon FFR (氟聚合物泡沫树脂)，Teflon NXT(氟聚合物树脂)，铁氟龙喷涂，Teflon PFA (全氟烷氧基树脂)等等。

1954年，法国工程师马克·格雷瓜尔(Marc Gregoire)的妻子柯莱特(Colette)突发奇想，觉得丈夫用来涂在钓鱼线上防止打结的不粘材料特氟龙(Teflon)如果可以用在煎锅上，效果一定不错。拯救了无数现代家庭主妇的“不粘锅”由此诞生。

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！

国家标准/特氟龙 编辑GB 5477-1985聚四氟乙烯材料命名

GB 7136-1986通用型模压用聚四氟乙烯树脂

GB 8329-1987聚四氟乙烯树脂细粒模压粉

GB/T 11990-1989糊状挤塑用聚四氟乙烯树脂

GB/T 8329-1987 聚四氟乙烯树脂细粒模压粉

GB/T 10904-1989 填充聚四氟乙烯导轨软带

GB/T 10905-2008填充聚四氟乙烯导轨软带技术条件

GB/T 13404-2008管法兰用聚四氟乙烯包覆垫片

GB/T 15700-1995聚四氟乙烯波纹补偿器通用技术条件

GB/T 17737.2-2000 射频电缆 第2部分：聚四氟乙烯（PTFE）绝缘半硬射频同轴电缆分规范

GB 33001-1985聚四氟乙烯管材

GB 33002-1985 聚四氟乙烯板材

宿迁铁氟龙-昆山市恒隆电子设备-铁氟龙加工由昆山市恒隆电子周边设备厂提供。“机电产品及配件；模具生产”就选昆山市恒隆电子周边设备厂（www.kshenglong.com），公司位于：昆山市周市镇超英东路8号，多年来，恒隆电子坚持为客户提供好的服务，联系人：伍总。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。恒隆电子期待成为您的长期合作伙伴！