

PVDF美国苏威460铁氟龙460PVDF OK线材用料

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | PVDF美国苏威460铁氟龙460PVDF OK线材用料 |
| 公司名称 | 东莞昌和工程塑胶有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广东省东莞樟木头塑胶市场 |
| 联系电话 | 0769-82058723 13728110065 |

产品详情

PVDF简介

昌和工程塑胶原料有限公司专营 铁氟龙系列：PVDF PTFE ETFE PFA FEP

联系人 李小姐 联系电话 13728110065

产品特性

- 1、PVDF具有优良的耐化学腐蚀性、优良的耐高温色变性和耐氧化性。
- 2、PVDF具有优良的耐磨性、柔韧性、很高的抗涨强度和耐冲击性强度。
- 3、PVDF具有优良的耐紫外线和诚信务实 愿与您携手共进 共创辉煌 商祺

公司网站：www.chsj0769.com

东莞昌河工程塑胶原料有限公司长期供应：

PVDF上海三爱富FR901、FR903、FR906、FR907

PVDF美国苏威21216粉、21508/0001、460-NC、6008、6008/0001、6010 NC、720、HR460

PVDF 浙江巨化JD-10、JD-11、JD-12、JD-13

PVDF 法国苏威 21216、21216/1001、21508/0001、6008/0001、6020、HR460

PVDF法国阿科玛2801、720、740、761A、HSV900

PVDF日本吴羽850

原料物性描述

PVDF(聚偏氟乙烯,铁氟龙)在氟塑料中具有最强韧性、低摩擦系数、耐腐蚀性强、耐老化性、耐气候,耐辐照性能好等特点。

特性:1.可射出及押出之氟化树脂(俗称热可塑性铁氟龙).

2.极佳之耐化学特性.

3.耐磨,高机械强度及韧度.

4.耐候,抗紫外线及核射线.

5.耐热性佳并有高介电强度.

成型条件:干燥:原装包不须干燥,射出温度:180~230,模温:60~90,押出温度:180~265,模头:66~140.

典型应用范围

耐化学性之零件、电线电缆、建筑防腐、耐候涂料、化工防腐、压电材料、吊鱼线等.

PVDF外观为半透明或白色粉体或颗粒,分子链间排列紧密,又有较强的氢键,含氧指数为46%,不燃,结晶度65%~78%,密度为1.17~1.79g/cm³,熔点为172,热变形温度112~145,长期使用温度为-40~150。基本化学属性: CAS号:24937-79-9 分子式:-(C₂H₂F₂)_n-
外观:白色或者透明固体 水溶性:不溶于水产品介绍: PVDF是由纯度 99.99%的偏氟乙烯(VDF)均聚而成的涂料用PVDF可熔性氟碳树脂。有高能辐射性。

公司网站: www.chsj0769.com

公司服务: 质量保证原产原包 储量保证供货需求 快速保证下单1天内发货

公司可提供: 有关原料的报告证明、品质保证及性能测试报告如: MSDS、SGS (RoHS)、FDA、ASTM&ISO物性、无毒证明, COA, UL黄卡等, 提供最优质的售后服务与技术支持