

上海PVDF粉料，美国苏威1008

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 上海PVDF粉料，美国苏威1008 |
| 公司名称 | 上海多源塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 260.00/公斤 |
| 规格参数 | 美国苏威:生产厂家 1008:型号 美国:产地 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢 |
| 联系电话 | 021-13701971786 13701971786 |

产品详情

供应上海PVDF粉料，美国苏威1008挤出/注塑/低粘度

我们的地址：上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢电话：021-13701971786联系手机：13701971786
期待您的咨询

我公司提供加工技术指导，原料认证报告;随货提供SGS(ROHS):欧盟环保认证报告；MSDS:物质安全资料表；

COA:材料原出厂报告；FDA:食品级认证报告；欧盟高关注物质检测报告；UL黄卡：防火等级报告；NSF,

ASTM或ISO:原厂物料性能参数等等相关资料

另有其它原料牌号无法一一展示，具体需要什么型号的原料可以联系我们。

由于市场价格时有浮动，请您来电咨询，上海多源将给你提供最新报价。

上海多源塑胶原料有限公司

美国杜邦PTFE，日本大金PTFE，日本旭硝子PTFE，山东东岳神舟PTFE，浙江巨化PTFE，PTFE粉，上海三爱富

上海三爱PTFE，富聚四氟乙烯PTFE，聚偏二氟乙烯PVDF，四氟乙烯全氟丙烯共聚物PFA，专业显示铁氟龙材料

PVDF 美国3M 11010

PVDF 美国3M 6008

PVDF 美国苏威 1015(粉)

PVDF 美国苏威 11010

PVDF 美国苏威 20810-0.1

PVDF 美国苏威 20810-19

PVDF 美国苏威 20810-20

PVDF 美国苏威 20810-3

PVDF 美国苏威 20810-30

PVDF 美国苏威 20810-32

PVDF 美国苏威 20810-47

PVDF 美国苏威 20810-55

PVDF 美国苏威 21216(粉)

PVDF 美国苏威 21508/0001

PVDF 美国苏威 460-NC

PVDF 美国苏威 6008

PVDF 美国苏威 6008/0001

PVDF 美国苏威 6010 NC

PVDF 美国苏威 6010(粉)

PVDF 美国苏威 720

PVDF 美国苏威 HR460

PVDF 介绍

外观为半透明或白色粉体或颗粒，分子链间排列紧密，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℃。

PVDF 特性

- 1、 极佳之耐化学特性。
- 2、 耐磨，高机械强度及韧度。
- 3、 耐候，抗紫外线及核射线。
- 4、 耐热性佳并有高介电强度。
- 5、 可射出及押出之氟化树脂（俗称热可塑性铁氟龙）。

用途：耐化学性之零件、电线电缆等。

PVDF成型条件

干燥：原装包不须干燥

射出温度：180 ~ 230

押出温度：180 ~ 265

模温：60 ~ 90

模头：66 ~ 140

PVDF应用范围

PVDF应用主要集中在石油化工、电子电气和氟碳涂料三大领域，由于PVDF良好的耐化学性、加工性及抗疲劳和蠕变性，是石油化工设备流体处理系统整体或者衬里的泵、阀门、管道、管路配件、储槽和热交换器的最佳材料之一。PVDF良好的化学稳定性、电绝缘性能，使制作的设备能满足TOCS以及阻燃要求，被广泛应用于半导体工业上高纯化学品的贮存和输送，采用PVDF树脂制作的多孔膜、凝胶、隔膜等，在锂二次电池中应用，目前该用途成为PVDF需求增长最快的市场之一。PVDF是氟碳涂料最主要原料之一，以其为原料制备的氟碳涂料已经发展到第六代，由于PVDF树脂具有超强的耐候性，可在户外长期使用，无需保养，该类涂料被广泛应用于发电站、机场、高速公路、高层建筑等。另外PVDF树脂还可以与其他树脂共混改性，如PVDF与ABS树脂共混得到复合材料，已经广泛应用于建筑、汽车装饰、家电外壳等。