

# CPVC美国Lubrizol 88096 防火高流动 热稳定 CPVC双壁波纹管 塑胶原料

产品名称	CPVC美国Lubrizol 88096 防火高流动 热稳定 CPVC双壁波纹管 塑胶原料
公司名称	东莞市高创塑胶原料有限公司
价格	14.80/KG
规格参数	CPVC:防火高流动 热稳定 NI-701:CPVC双壁波纹管 内蒙古力善:内蒙古力善
公司地址	广东省东莞市黄江镇社贝路116号220房
联系电话	18820612095

## 产品详情

cpvc 是一种应用前景广阔的新型工程料。树脂由聚 pvc 树脂氯化改性制得，是一种新型工程塑料。

该产品为白色或淡黄色无味、无臭、---的疏松颗粒或粉末。 pvc 树脂后，分子键的不规则性增加，极性增加，

使树脂的溶解性增大，化学稳定性增加，从而提高了材料的耐热性、提高了数值的热变形温度的机械性能，氯含量由 56.7%

提高到 63-69%由 72-82 ，提高到 90-125 ，高使用温度可达 110 ，长期使用温度为 95 。其中 cpvc性能指标更---。

1、管材：cpvc主要用于生产板材、棒材、管材输送热水及腐蚀性介质，在不超过 100 时可以保持足够的强度，

而且在较高的内压下可以长期使用。cpvc 的重量是黄铜的 1/6，钢的 1/5，且有极低的导热性，因此，用 cpvc

制造的管道，重量轻，隔热性能好

2、cpvc 管可用作工厂的热污水管，热化学试剂输送管。

3、注塑件：cpvc

树脂可生产供水管的管件，过滤材料，脱水机等，还可以生产电器和电子零件。如电线槽，

导体的保护层，电开关，丝的保护盖，电缆的绝缘材料等。

4、压延薄板：可用于制造耐化学品、耐腐蚀的化工设备，如反应器、阀门、电解槽等。

5、复合材料：由 cpvc 和某些无机或有机纤维所构成的 cpvc 复合材料抗冲击性能好，耐热性也好于其它树脂的复合材料，

可制成板材、管材、波纹板、异型材等。

6、cpvc 可用于氯纶纤维的改性：国产的氯纶纤维的日晒温度不得超过 60，在纺制氯纶时加入 30% 的 cpvc，

可以大大提高产品的耐热性，缩水率由原来的 50% 降到 10% 以下。