

## PVDF电池粘合剂（法国阿科玛）

|      |                                       |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | PVDF电池粘合剂（法国阿科玛）                      |
| 公司名称 | 东莞市业强塑胶原料有限公司                         |
| 价格   | 205.00/千克                             |
| 规格参数 | 品牌:pvdf粘合剂专用<br>型号:hsv900<br>产地:阿科玛集团 |
| 公司地址 | 东莞市樟木头塑金国际15栋                         |
| 联系电话 | 0769-22103662 18025120985             |

## 产品详情

PVDF是一种高耐磨、耐腐蚀的化合物，一般是用以生产加工自来水管道的。PVDF膜可以融合蛋白，而且可以提取小片段的蛋白质，前面是将它用于蛋白质的开放阅读框精确测量，因为[硝酸纤维素膜](#)在Edman试剂中会融解，因而就寻找了PVDF作为替代品，虽然PVDF膜结合蛋白的率没有硝酸纤维素膜高，但因为它的稳定、耐腐蚀使它变为蛋白转录组测序理性化的用品，一直沿用。PVDF膜与硝酸纤维素膜一样，可以进行各式各样着色和电化学发光检测，也是有很广的主要用途。这类PVDF膜，敏感性、屏幕辨析率和蛋白感召力在细腻制作工艺下比基础的膜务必高，尤其合适于[低相对性分子质量蛋白](#)的检测。

但是运用PVDF膜前，一定要先用无水甲醇准备解决，再在transfer buffer中平衡好才可以运用（PVDF膜用酒精泡的目的是为了更好地能够更好地特异性PVDF膜上面的正电官能团异构，使它更很容易跟带负电的蛋白质结合）。经历准备解决的PVDF膜在转膜时，可以运用沒有酒精的transfer buffer。而运用NC膜时，有的务必用无水甲醇处理，有的则不必，马上用transfer buffer平衡好就可以了。

### PVDF(聚偏氟乙烯)

在聚苯醚中具有好的可塑性、低摩阻、耐腐蚀性强、耐老化性、耐气候，耐辐照度特点好等特点。

特性：

- 1、可抛出去及挤出机之氧化铋环氧树脂胶（别称热可塑性铁氟龙）。
- 2、很好之耐水洗特性。
- 3、抗磨损，高断裂韧性及延展性。

4、耐候，抗紫外线及核射线。

5、耐热性佳并有高表面电阻率。

适用范围：耐酸性类之零件、电线电缆等。

成型规范：干燥：真品包无须干燥

抛出去温度：180 ~ 230

模温：60 ~ 90

挤出机温度：180 ~ 265

料管：66 ~ 140