

PVA 日本可乐丽（中国）代理商

产品名称	PVA 日本可乐丽（中国）代理商
公司名称	东莞市尚品塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:聚乙烯醇 型号:3-80 产地:日本可乐丽
公司地址	樟木头塑胶原料市场三期
联系电话	0769-81782400 15899659499

产品详情

PVA 日本可乐丽（中国）代理商PVA 日本可乐丽（中国）代理商PVA 日本可乐丽（中国）代理商

PVA塑胶原料

操作注意事项：提供良好的自然通风条件。 聚乙烯醇制品 操作人员必须经过专门培训，严格遵守操作规程。建议操作人员佩戴自吸过滤式防尘口罩，戴化学安全防护眼镜，穿防毒物渗透工作服，戴橡胶手套。远离火种、热源，工作场所严禁吸烟。使用防爆型的通风系统和设备。避免产生粉尘。避免与氧化剂接触。搬运时要轻装轻卸，防止包装及容器损坏。配备相应品种和数量的消防器材及泄漏应急处理设备。倒空的容器可能残留有害物。 **储存注意事项：**储存于阴凉、通风的库房。远离火种、热源。应与氧化剂分开存放，切忌混储。配备相应品种和数量的消防器材。储区应备有合适的材料收容泄漏物。

聚乙烯醇17 - 99B主要用于制造高粘度聚乙烯醇缩丁醛。广泛用作浆纱料的分散剂等。其他类型的17 - 99用作聚醋酸乙烯乳液聚合的乳化稳定剂，但效果不如17 - 88,一般是将17 - 99与17 - 88混合使用。17 - 99用于制造聚乙烯醇缩甲醛水溶液（主要是107建筑胶）。17 - 99还用于制备耐苯类溶剂的密封胶。贮存于阴凉、干燥的库房内，防潮、防火。

密度：聚乙烯醇的相对密度(25 /4) 1 . 27~1 . 31 (固体)、1 . 02(10%溶液)。

玻璃化温度：75~85 。 受热性能：在空气中加热至100 以上慢慢变色、脆化。加热至160~170 脱水醚化，失去溶解性，加热到200 开始分解。超过250 变成含有共轭双键的聚合物。 折射率：1.

49~1.52。 热导率：0 . 2w/(m · K)。 比热容：1~5kJ/(kg · K)。 电阻率：(3 . 1~3.

8) × 10⁻⁸ · cm。 引燃温度()：410 (粉末) 爆炸下限%(V/V)：125(g/m³)