

台湾长春聚乙烯醇BP-28

产品名称	台湾长春聚乙烯醇BP-28
公司名称	浙江昌宏塑胶原料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	牌号:bp-28 产商/产地:台湾长春PVA 含量 :96 (%)
公司地址	义乌市江东街道端头二区58栋1号
联系电话	0579-15868975843 15868975843

产品详情

台湾长春聚乙烯醇bp-28

粘度 60-70

醇解度 86-89

挥发分 < 5

灰分 < 0.5

ph值 5-7

PVA特性与应用简介

PVA是一种白色到微黄色颗粒（或粉状），安定，无毒的水溶性高分子，水是PVA的良好溶剂，在实用的观点来看，水也是唯一有效的溶剂。PVA具有良好的造膜性，这形成的膜具有优异的接着力，耐溶剂性，耐摩擦性，伸张强度与氧气隔绝性，因为P

VA同时拥有亲水基及疏水基两种官能基，因此PVA具有界面活性的性质，所以PVA可以做为高分子乳化，悬浮聚合反应时的保护胶体，以上这些特有的性质使PVA广泛的应用在各行各业。

PVA的性质决定于两个因素：聚合度与碱化度。聚合度表示分子量的大小，聚合度高则分子量高，表现出来的性质有：溶液的黏度高，皮膜的物理强度（如耐撕裂强度，断裂时的伸长率与搞张力）随分子量增加而增加，保护胶体的能力也随分子量增加而增加，但其渗透力与表面张力降低的界面活性性质随分子量增加而降低，碱化度是表示疏水的醋酸基被亲水基取代的程度，碱化度愈高（如完全碱化品BF类PVA）对亲水性物质如天然纤维（棉，麻，纸张）的亲合力愈高，接着力也愈好，部分碱化BP类PVA因为有保留部份的疏水基，所以对疏水性物质如聚酯纤维具有优异的接着力，长春公司供应一系列不同聚合度与碱化度的PVA来满足您的需求，如您使用上有需要我们技术服务人员的地方也请您赐个电话，我们将竭诚为您服务。

PVA的用途可概分为

（1）纺织业：织布准备之浆纱工程的经纱上浆剂，整理加工时之硬挺增厚剂，制造维尼纤维的原料与网版印花工程中作为加工布与机台间的定位剂（2）造纸业：表面涂布时作为表面上胶剂，纸管或纸板的接着剂，邮票背胶的再湿接着，颜料涂布工程的胶合剂与纸品的内部上胶

（3）聚醋酸乙烯PVAc（或其共了聚合物如EVA）乳液制造时作为保护胶体

（4）其他：如事务用糊的制造，合板木器的接着，建筑业，化妆业，电子业，材料工程业，陶瓷业，农业，印刷业，研磨材料业都可以发现PVA的存在。

主要型号：

BP-05 BP-17 BP-20 BP-24 BP-26 BP-28 BP-30

BF-05 BF-17 BF-24 BF-26 BF-99 BP-20H

包装：20KG/牛皮纸袋 每吨一托盘

主要用途：

接着剂、再湿接着剂、pvac保护胶体、pvc、ps悬浮造粒剂、事务用糊、增稠剂、萤光幕感光剂接着剂

包装：20公斤/袋

"台湾长春聚乙烯醇BP-28"的固体份为97（%），CAS是9002-89-5，牌号为BP-28，产商/产地是台湾长春，用途为超高粘度用途，含量是96（%）

台湾长春PVA聚乙烯醇 BP-05

聚乙烯醇BP-05，即是聚乙烯醇0588,由台湾长春化工（江苏）有限公司生产。 一、产品简介：聚乙烯醇BP05，又称聚乙烯醇0588、聚乙烯醇088-05和聚乙烯醇205。聚乙烯醇BP05是用日本Z新深冷粉碎机、德国低温研磨设备、德国超级涡流磨等：常温等全套粉碎生产线，用液氮深冷粉碎得来的产品，主要是15目-200目左右。聚乙烯醇BP05是一种白色、粉状、