

宽温退浆淀粉酶

产品名称	宽温退浆淀粉酶
公司名称	东莞市雄廷环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市中堂镇蕉利村西坊老洲工业区
联系电话	0769-81252171 13418235171

产品详情

宽温淀粉酶

产品简介：淀粉，一种碳水化合物的高度聚合物，是由两个多聚糖，多糖和支链淀粉构成的。淀粉酶能改变淀粉内部结构，使淀粉粘度下降，达到退浆要求。能够将淀粉水解成长短不一的糊精及少量的低分子糖类、葡萄糖和麦芽糖内切酶，从而使淀粉糊的粘度迅速下降，使其极易在后续水洗中彻底去除。使用酶退浆既能把含淀粉的浆料退净又不损伤织物的理想效果，主要应用于纺织品退浆，尤其适用于不耐高温的丝稠、化纤棉毛织品的退浆工艺。产品优势：用本产品对淀粉进行分解，具有操作工艺简单、成本低、不损伤纤维、降低化学品的用量无污染、中温处理节约能源等优点。产品特性：1.1.

PH5.5-7.0较为稳定，最适PH6.0-6.5。2.2.

最适作用温度45 -85 之间，适用于温度不高于90 的退浆过程。

如超出90 ，建议使用本公司高温型退浆酶，用量相同，最高温度110 。

产品规格：可以根据客户要求定制不同规格的固体与液体产品。执行标准

本产品执行中华人民共和国行业标准QB1805.1-93。使用说明 生产工艺条件，因当地水质、浆料组成和织物类型不同实际使用请用户根据实验验证其合适的用量和条件以适应用户拟定的工艺和用途。对厚重织物，建议预水加入0.5g/L非离子型渗透剂，浸渍前挤尽水分。在配液槽或机内加入退浆酶，加入酶之前调节好PH值，对轻薄织物酶用量适当降低，退浆过程配合合适渗透剂能得到更好效果。一般用量0.5-3g/L。产品包装：本产品液体用无毒塑料桶装每桶25公斤，固体用纸箱装2公斤/小袋/20公斤/箱。

根据需要可更换包装。储存条件：本品属于生物活性物质,应置于低温,干燥处,避免阳光直射。常温下（25 ）储存三个月酶活不低于标示酶活力。液体如遇少量沉淀现象,可以摇匀后使用,其效果不变。

注意事项：本产品是一种无毒的生物降解物质，但要避免不必要的产品接触。长期暴露在一些本产品中会使某些人对产品产生敏感反应。每次接触产品后要用温水、香皂洗手，将产品放在儿童不能触及的地方。