

造纸纸浆蒸煮催化剂 濮城

产品名称	造纸纸浆蒸煮催化剂 濮城
公司名称	新乡市蒲城化工有限责任公司
价格	13500.00/吨
规格参数	品牌:濮城 有效物质含量:98 (%) 产品规格:40公斤/袋
公司地址	中国 河南 郑州市金水区 沙口路25号
联系电话	86 0371 63732920 13939009805

产品详情

品牌	濮城	有效物质含量	98 (%)
产品规格	40公斤/袋	执行标准	企业标准
主要用途	用于木、竹、草、苇、蔗渣等为原料制浆的理想催化剂		

类型生物酶与多种活性基团的复配体

技术指标

有效成份 > 98%

活性成份 > 65%

水份或挥发物 < 5%

溶解性 全溶于水或配制好的蒸煮液中。

性能及特点

该蒸煮助剂是以木、竹、草、苇、蔗渣等为原料制浆的理想催化产品，复配体中由于酶制剂及多个活性基团的引入，使复配体显出全方位、多功能的独特优势。

复配体能有效的解决树脂在生产中的影响。

复配体对蜡质、蛋白质和脂肪等具有很强的乳化分散、脱除作用。同时复配体在蒸煮过程中能降低蒸煮液的表面张力，加强蒸煮液和有效成份向物料的渗透、润湿和分散性能，加快木素的分解，缩短蒸煮

时间。

复配体能抑制纤维素和半纤维素的剥皮反应，有效地促进胞层间木素的脱除和细胞壁中残余木素的脱除，加快反应速度，减少蒸煮液的用量，节省化工原料，提高得浆率。

复配体中的活性基团有选择性地与纸浆中的发色基团发生反应，提高原浆白度，改善纸浆的洗涤性和漂白性。

自动生物降解，安全高效。

复配体能使蒸煮液的粘度在高温高压下急剧下降，促进蒸煮液向物料的渗透和扩散。

适用范围适用于以木、竹、草、苇、蔗渣为原料的烧碱法、硫酸盐法、碱性亚硫酸盐法、亚铵法制浆。

使用方法直接溶解于蒸煮液中，或溶解后通过计量器连续加入蒸煮容器中。

不同浆种用量参考 木浆0.2-0.5%；麦草、稻草0.05-0.1%，芦苇0.1-0.2%；蔗渣0.1-0.15%；杂竹0.3-0.4%；应根据贵厂工艺在用量上作适当调整。

包装与储存 25公斤塑编袋；也可按贵厂要求包装。

在阴凉、干燥的库房中避光保存。保质期一年。