

# 造纸助留剂东保DBB-40

产品名称	造纸助留剂东保DBB-40
公司名称	上海东保化工科技有限公司
价格	面议
规格参数	产品名称:造纸助剂 型号:东保DBB-40 品牌:东保化工
公司地址	上海市金山区漕泾镇阮巷村2162号5幢（注册地址）
联系电话	86 021 51692185 13371985888

## 产品详情

用途用于书写印刷、新闻纸、含机浆纸和纸板的生产过程，通常在纸机压力筛之后添加，用量为0.01-0.03%(以产量计)。可作为单聚合物、双聚合物或微粒助留剂使用，也可作为絮凝剂用于强化纸机白水回收效率。

效益\*对细小纤维和填料（碳酸钙、二氧化钛和高岭土等）有优良的助留作用。\*可保持湿部化学条件稳定，改善成纸匀度和纸张物理性质。\*强化滤水，降低成形，压榨和干燥过程的脱水能耗。\*降低白水浓度，改善原料得率和白水回收效率。\*可在广泛ph条件下使用。\*获得fda和bgwv批准，可用于生产与食物相接触的纸及纸板。\*强化湿部胶体物质的保留，改善施胶和染色效率。\*提高纸机产量，改善纸机运转性，以取得最多的投资回报。\*不含voc或表面活性剂成分，不危害环境。\*有不同的包装方式，使用方便，安全可靠。

性状外观：白色珠状颗粒分子量：中等偏高电荷密度：

低阳电荷粒径：98%小于1400微米松径：0.80g/cm<sup>3</sup>ph（0.5%溶液）大于4.0溶解性：好

使用和储存建议浓度：建议储存时间：制备浓度：0.25-0.50% 溶液：1-2天添加浓度：0.02-0.05%

固体：二年以上运输和使用可用25公斤/包供应。

使用时应遵守常规工业规程，避免污染环境，避免产生粉尘及避开火源。对于操作过程中洒出的聚合物干粉应利用吸尘方式清除，不要用水清洗。对于溅出的聚合物溶液应利用适当容器收集，然后以适当的方式丢弃。本产品仅用于工业用途。

技术服务技术人员经过专门培训，具有实际应用经验，可为产品应用提供建议和帮助。

健康与安全全产品低毒，使用时除遵守一般工业保护规程外，无需特殊保护。

## 造纸助留剂报价单

型号	外观	分子量	电荷	报价 (元/公斤)
东保dbb-20	白色粉末	中等	低阳电荷	32
东保dbb-210	白色粉末	中等	低阳电荷	24
东保dbb-220	白色粉末	中等	低阳电荷	26
东保dbb-40	白色珠状	中等偏高	低阳电荷	39
东保dbb-60	白色珠状	中等偏高	低阳电荷	41
汽巴p47	白色珠状	中等偏高	低阳电荷	43
爱森kb156	白色珠状	中等偏高	低阳电荷	42

用途：用于书写印刷、新闻纸、含机浆纸和纸板的生产过程，通常在纸机压力筛之后添加，用量比例为0.01-0.03%(用量以产量计)。\*对细小纤维和填料（碳酸钙、二氧化钛和高岭土等）有优良的助留作用。\*可保持湿部化学条件稳定，改善成纸匀度和纸张物理性质。\*强化滤水，降低成形，压榨和干燥过程的脱水能耗。\*降低白水浓度，改善原料得率和白水回收效率。

报价价格为上海东保化工科技有限公司仓库自提价格，如需送货，运费另计（上海可免费送货）。

此价格包含17%增值税。

本产品的产品名称是造纸助剂，型号是东保DBB-40，品牌是东保化工，有效物质含量是98（%），产品规格是低阳，执行标准是国标，主要用途是造纸，应用范围是造纸，CAS是国标