

氨甲环酸(传明酸)

| | |
|------|-------------------|
| 产品名称 | 氨甲环酸(传明酸) |
| 公司名称 | 湖北奥翔精细化工有限公司 |
| 价格 | 600.00/公斤 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 湖北省武汉市青山区友谊大道560号 |
| 联系电话 | 027-51115470 |

产品详情

产品名称：氨甲环酸(传明酸) 13667200738 英文名：TRANEXAMIC ACID

中文别名：传明酸、对氨基环己甲酸；氨甲环酸；止血环酸；凝血酸；抗血纤溶环酸；氨甲基环己酸
质量标准: BP2005/CP2005 产品类别: 医药原料和中间体 CAS 1197-18-8 分子式：C₈H₁₅NO₂ 分子量：

157.21

外观性状：白色结晶性粉末，无臭，味微苦，水中易溶解，在乙醇、丙酮、氯仿或乙醚中几乎不溶。

性质描述：熔点 300%26deg;C,水溶性 1g/6ml 含量 > 99% (%) 熔点 185-186.5 () 干燥失重

<0.10% (%) 重金属 20PPMppm (ppm) 用途：用于各种出血疾病、手术时异常出血等。止血药，对创伤性出血效果显著，术前预防性用药可减少手术出血。亦可用于抑黑色素、防止色素斑形成之美白系列保健、化妆品。传明酸是一种蛋白酶抑制剂，能抑制蛋白酶对肽键水解的催化作用，从而阻止了如炎性蛋白酶等酶的活性，进而抑制了黑斑部位的表皮细胞机能的混乱，并且抑制黑色素增强因子群，再彻底断绝因为紫外线照射而形成的黑色素发生的途径。即让黑斑不再变浓、扩大及增加，从而能有效地防止和改善皮肤的色素沉积。传明酸与传统美白成分比较能表达出效果稳定，受高温制作环境限制，不需要各类载体的保护传递效果,依然能达到美白效果,并无刺激性作用。公告用量最高浓度为3%，化妆品制作用量为0.5%左右。因此、广泛应用于一系列抑黑色素防止色素斑形成之美白系列产品。

包装：25kg/桶