

单向拉伸聚丙烯土工格栅 江苏新大洲

产品名称	单向拉伸聚丙烯土工格栅 江苏新大洲
公司名称	江苏新大洲土工材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:江苏 材质:塑料 规格:60
公司地址	宜兴市新建镇工业集中区
联系电话	86 0510 87288686 15861502066

产品详情

产地	江苏	材质	塑料
规格	60	颜色	黑
长宽	宽3米	格栅种类	单向格栅
品牌	江苏新大洲土工材料有限 公司	用途	适用于公路、铁路、机场、 码头等的软基处理，和 边坡、堤坝、护岸、道路 拓宽、公路路面、机场道 面、洞壁补强、停车场、 码头

单向拉伸的土工格栅是由高分子聚合物经挤出压成薄板再冲规则孔网，然后纵向拉伸而成。这种过程中使高分子成定向线性状态并

形成分布均匀、节点强度高的长椭圆形网状整体性结构。此种结构具有相当高的拉伸强度和拉伸模量，特别是我公司此类产品更具

有超国际水平的高早期（伸长率在2%—5%）拉伸强度和拉伸模量。给土壤提供了理想的力的承担和扩散的连锁系统。该产品拉伸强

度大（>150mpa），适应各种土壤，是目前广为采用的加筋加固材料。用途：单向拉伸土工格栅是一种高强度土工合成材料。广泛应用于堤坝、隧洞、码头、公路、铁路、建筑等领域。其主要用途如下：1. 增强路基，可有效地分配扩散载荷，提高路基的稳定性和承载力，延长使用寿命；2. 可承受更大的交变载荷；3. 防止路基材料流失造成的路基变形、开裂；4. 使挡土墙后的填土自承能力提高，减少挡土墙的土压力，节省费用，延长使用寿命，并降低维修费用；5. 结合喷锚混凝土施工方法进行边坡维护，不仅可节省30%—50%的投资，而且可以缩短工期一倍以上；6. 在公路的路基和面层中加入土工格栅，可以降低弯沉，减少车辙，推迟裂缝出现时间3—9倍，可减少结构层厚度达36%；7. 适用于各种土壤，无需异地取材，省工省时；8.

施工简单快捷，可大大降低施工成本。