

乙丙橡胶耐油测试，微动磨损疲劳试验

产品名称	乙丙橡胶耐油测试，微动磨损疲劳试验
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

乙丙橡胶耐油测试，微动磨损疲劳试验

本项目的研究工作范围包括废旧橡胶回收利用市场预测、产品

方案、建设规模及生产工艺、设备、土建、供配电、自控、给排水、采暖通风、总图运输、消防、环境保护、职业安全卫生、节能措施及效果等进行可行性研究分析，还包括生产制度与劳动定员的拟定，对工程实施计划的建议，并对本工程做出投资估算和技术经济分析。

1.1.5 研究内容

生产规模：8万套/年翻新轮胎，1万吨/年微细胶粉。

本项目一期总投资 5652.19 万元人民币

项目建设内容

序号 项目名称 单位 数量 备注

1 翻新轮胎

万套 / 年

8

2 微细胶粉（120目）

万吨 / 年

1

1.2 研究结论

1.2.1 综合评价

- 1、生产规模：用一年时间实现翻新轮胎 8 万套/年和微细胶粉 1 万吨/年。
- 2、项目研究过程中广泛吸纳国内外现有的先进生产技术和设备，力求生产工艺可靠、原料消耗低、工艺先进。
- 3、包头市现拥有各类化工技术人员，具有技术人才优势，完全有能力组织该项目的实施。
- 4、产品所用原辅材料、燃料、资源充足，易于购买，原、辅材料供应有可靠保障。
- 5、项目水、电、汽等公用工程供应可靠，均能满足生产的需求。
- 6、包头国家生态工业（铝业）示范园区地理位置：地理坐标东经 110°，北纬 40° 35'，位于包头市东河区东部，距东河区市区 10 公里，北依大青山，南临黄河，园区中间有包兰铁路通过，包头市南绕城公路也穿过园区，北侧有呼市至包头高速公路，110 国道，210 国道在此交汇，园区距包头机场 10 公里，地理位置十分优越。交通便利，四通八达，道路均为柏油路面。发展空间较大。本项目建筑面积 14322 平方米。