

# 橡胶耐腐蚀性测试，印刷耐磨测试

产品名称	橡胶耐腐蚀性测试，印刷耐磨测试
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

橡胶耐腐蚀性测试，印刷耐磨测试

根据该项目生产工艺的要求，本着节约投资的原则进行设计规划。

土建工程在充分考察橡胶再生厂房建筑与结构的基础上，根据该项工程技术的特点和生产工艺要求；应\*大限度满足生产线的要求和特点，并且依据有关的国家规范、规程及防火，环卫等要求，作到安全适用、经济合理、美观大方、符合文明生产条件等确定其设计方案。

根据其生产工艺要求及生产所需的配套设施，全部为新建。对新建项目要严格按照国际规范、规程及防火、防爆、环卫等要求进行。

应根据该项工程技术的特点\*大限度满足生产线的要求，做到安全适用、经济合理、美观大方，符合文明生产条件等确定其设计方案。

在建筑设计中，力求外形整齐、简单、经济实用、内墙、地面、顶棚等装修，依据化工行业标准执行。在结构设计中，力求受力明确，增强建筑的空间整体性、设计规范化、施工机械化和构件标准化。

### 7.9.1.2 抗震设防及基础处理

本项目建筑按《建筑抗震设计规范》(GB50011-2001)进行抗震设防。

所有新建建筑，均满足抗震要求。

按《建筑抗震设计规范》(GB50011-2001)该项目工程大部分均为丙类建筑。厂房均按8度设防。

该场地无不良地质现象，均按天然地基考虑，一般不需要处理。

#### 7.9.1.3、防火

根据《建筑设计防火规范》〔GB 50016 - 2006〕，以“预防为主，防消结合”的方针，采取防火措施，以防止和减少火灾危害。据上述规范，拟建的厂房及辅房大部分为丙类建筑，二级耐火等级（详见《建筑物与构筑物一览表》），应在各生产工段分别设置横向消防通道。相邻工段，以及主厂房与辅房之间设防火隔墙，防火墙上的门为甲级防火卷帘门，并附设人员疏散防火小门。

#### 7.9.1.4 新建厂房结构选型

本项目建筑结构选型力求经济合理，结构形式根据不同的使用性质，选择不同的建筑结构方案，均要符合建筑结构设计规范、规程，所采用的结构类型为轻钢结构。