

# 厂房外资企业-外商验厂检测鉴定报告

产品名称	厂房外资企业-外商验厂检测鉴定报告
公司名称	深圳市天博检测技术有限公司
价格	.00/平方
规格参数	头版新闻:厂房验厂检测
公司地址	深圳市龙华区观澜街道君子布社区兴发路6号厂房二101, 201, 厂房一302 (注册地址)
联系电话	13828755330

## 产品详情

### 厂房外资企业-外商验厂检测鉴定报告\*新闻新闻消息

外资企业厂房验厂检测根据市场需求,许多进出口企业在与外资进行合作时,外企会要求国内企业出具厂区房屋的安全证明,即房屋结构安全性检测报告,我公司目前已为国内多家企业出具过该种类型的检测报告,且成功通过了外企的审核(包括美国、日本及德国等多个国家),涉及行业广泛,如玩具厂、包装厂、电子厂、自行车工业加工厂等等。成功的经验能快速帮客户找到外企验厂的解决方案。

在构件强度检测方面主要从以下几项重点着手: 1、厂房混凝土强度检测

2、厂房钢构件原材料检测(力学及工艺性能)

3、厂房钢构件连接用高强螺栓检测(扭矩系数、抗滑移系数) 4、厂房钢构件尺寸偏差检测

5、厂房钢构件外观质量检测 6、厂房钢构件材料厚度检测 7、厂房钢构件材料涂层厚度检测

(3)、基础稳定性 处理完上部结构鉴定工作后,就是基础的稳定问题了。一般采用高精度全站仪对排架柱、房屋四角的倾斜量进行量测判断结构变形状况;必要时对房屋进行沉降观测以判断基础是否稳定。

工业厂房类别 根据产品生产特点,工业厂房大致可分为以下三种类型。

(1)一般性生产厂房:正常环境下生产的厂房。

(2)火灾危险性生产厂房:正常生产或储存有爆炸和火灾危险物的厂房。(3)处在恶劣环境下的生产厂房:多尘、潮湿、高温或有蒸汽、振动、烟雾、酸碱腐蚀性气体或物质、有放射性物质的生产厂房。

高层厂房 高层厂房以高度24m为起算高度,是根据下列情况提出的:

(一)登高消防器材 我国不少城市尚元登高消防车,只有少数城市(如北京、上海等)配备了为数不多的登高消防车,其中引进的曲臂登高消防车,工作高度为24m左右,我国定型生产的CQ28型曲臂登高消防车,其高度为23m,24m以下的厂房尚能利用此种登高消防车进行扑救,再高一些的厂房就不能满足需要了。

(二)消防供水能力 目前我国城市消防队大多是配备解放牌消防车,这种消防车在\*不利情况下直接吸水扑救火灾的高度约为24m左右。

（三）消防队员的登高能力 根据1980年6月在高层住宅楼进行一次消防队员登高能力测试表明，登高层之后要能够进行扑救战斗，其能力是有限的。登高八层、九层对多数队员来说还是可以的，其登高高度约为23m。（四）与《高层民用建筑设计防火规范》中规定的起始高度一致起来，该规范规定以高度大于24m为高层，故本规范也以24m为划分高层与多层的界限。至于单层厂房有的高度虽然超过24m（如机械工厂的装配厂房、钢铁厂的炼钢厂房等），因厂房空间大，耐火等级又多为一、二级，产生火灾危险性较小，故仍按单层厂房对待。高度超过24m的单层厂房内的局部生产操作平台，如炼钢厂房的加料操作平台，仍可算为单层厂房。