

# 阳江市厂房竣工验收报告检测鉴定-推荐靠谱机构

产品名称	阳江市厂房竣工验收报告检测鉴定-推荐靠谱机构
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/平方米
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	0755-29650875 13590406205

## 产品详情

厂房承重能力鉴定检测新价格目录——当验算被鉴定构件和结构的承载力时，应遵守下列规定：

- 1、构件和结构验算采用的分析方法，应符合国家现行设计规范的相关规定；
- 2、构件和结构验算使用的验算模型，应符合其实际受力与构造状况；
- 3、结构上的作用应经调查或检测核实，并按本标准附录 C 的规定取值；
- 4、应按验算所依据的国家现行设计规范选择安全等级，并确定结构的重要性系数  $\gamma_0$  的取值。
- 5、构件和结构上作用效应的确定，应符合下列要求：
  - (1) 作用的组合和分项系数及组合值系数，应按国家相关规范的规定执行；
  - (2) 当结构受到地基变形、温差和收缩变形等作用，且对其承载力有显著影响时，应计入由之产生的附加内力。
- 6、构件材料强度的标准值应根据结构的实际状态按下列原则确定：
  - (1) 若原设计文件有效，验收资料齐全，且现状良好，可采用原设计标准值；
  - (2) 若调查表明实际情况不符合上款的要求，应按相关规定进行现场检查检测，并按本标准附录 D 的规定确定其标准值。
- 7、构件和结构的几何参数应采用实测值，并应计入锈蚀、腐蚀、腐朽、虫蛀、风化、局部缺陷或缺损以

及施工偏差等的影响。

8、当需检查设计责任时，应按原国家有关设计规范、施工图及竣工图，重新进行复核。

二、构件和结构安全性鉴定采用的检测数据，应符合下列要求：

1、检测方法应按国家现行有关标准执行。当需采用不止一种检测方法同时进行测试时，应事先约定综合确定检测值的规则，不得事后随意处理。

2、检测应按本标准划分的构件单位（见附录 E）进行。