

金属分析测试中心 螺栓保证荷载试验

产品名称	金属分析测试中心 螺栓保证荷载试验
公司名称	四川纳卡检测服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:纳卡检测 检测周期:3~5个工作日 报告形式:纸质+电子报告
公司地址	成都市郫都区成都现代工业港南片区清马路1059号
联系电话	028-61548998 15680666890

产品详情

螺纹保证载荷是螺纹产品实物不产生明显塑性变形所能承受的极限载荷。

螺纹保证载荷：螺纹产品实物不产生明显塑性变形所能承受的极限载荷，该值由产品的螺纹应力截面积和保证应力的乘积确定。

试验载荷是材料的极限性能指标，通常包括最大载荷、防滑载荷、防松载荷以及疲劳载荷等。通常，在应力分析中，可靠性试验或快速试验是确定试验载荷的主要途径。

扩展资料

螺纹的标注说明：

国家标准规定的标准螺纹标注方法中，第一个字母代表螺纹代号，例如：M表示普通螺纹、G表示非螺纹密封的管螺纹、R表示用螺纹密封的管螺纹、Tr表示梯形螺纹等。第二个数字表示螺纹公称直径，也就是螺纹的大径。

它表示的是螺纹的最大直径，单位为毫米。往后的符号分别是螺距、导程、旋转、中径公差代号、顶径公差代号、旋合长度代号。

M6的意思就是公称直径为6mm的普通螺纹。