

# QB标准解读 | 国内轻工类技术标准：QB/T 2733 《电线连接工具手动机械压线钳》

产品名称	QB标准解读   国内轻工类技术标准：QB/T 2733 《电线连接工具手动机械压线钳》
公司名称	深圳市实测通技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	测试周期:5-7天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈
公司地址	深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二单元705
联系电话	17324413130 17324413130

## 产品详情

标准号	标准名称	实施日期	发布单位
QB/T 2733-2005	电线连接工具手动机械压线钳	2006/1/1	国家发展和改革委员会

本标准规定了手动机械压线钳和分类、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。本标准适用于电力电气工程中压接线径0.1mm<sup>2</sup>~400mm<sup>2</sup>铝或铜导线的接头或封端（利用模块使导线接头或封端紧密连接）的手动机械压线钳。本标准不适用于网络于钳或其他特殊用途的压线钳。

Test Requirement 测试要求：

标准 / Standard	项目/参数 / Test Items	检测标准（方法） / Test Method
电线连接工具 手动机械压线钳 QB/T 2733-2005	表面质量	电线连接工具 手动机械压线钳 QB/T 2733-2005
	功能	电线连接工具 手动机械压线钳 QB/T 2733-2005
	硬度	电线连接工具 手动机械压线钳 QB/T 2733-2005
	手柄载荷	电线连接工具 手动机械压线钳 QB/T 2733-2005
	手柄抗弯强度	电线连接工具 手动机械压线钳 QB/T 2733-2005
	压接性能	电线连接工具 手动机械压线钳 QB/T 2733-2005

Sample Size 样品数量 / 送样规格: 12pcs Lead Time / TAT (Turn Around Time) 测试周期: 常规服务 Regular service 7-9 working days

Report Summary 报告摘要: