

# 力学检测咨询电话 福山区力学检测 山东金奥达

产品名称	力学检测咨询电话 福山区力学检测 山东金奥达
公司名称	山东金奥达检验检测有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市泰山工业园区碧霞湖南路67号1号楼
联系电话	17753816717 17753816717

## 产品详情

### 如何使用布氏硬度计进行检测

- 1、布氏硬度原理，简单说就是用一定的力和不同的压头，在试样上打出一个圆，测量圆的直径。
- 2、布氏硬度计WHB-3000的直径，最常用的有三种2.5mm、5mm、10mm。
- 3、表示方法，如230HBW10/3000，力学检测咨询电话，表示用10mm压头，300公斤力测出的布氏硬度为230。
- 4、还有一种快速布氏硬度计BT-3020，又叫测深布氏硬度计，采用的是深度原理，不用测量压痕直径，直接出硬度值，福山区力学检测，避免了人为读数的误差。

## 力学检测

### 掌握压力表的正确使用方法

压力仪表的正确使用，准确的测量出压力数值，掌握压力表的正确使用是相当必要的。

压力仪表本身存在的危险性很低，力学检测中心，特别是和其所监视的生产系统相比，其危险性几乎可忽略不计。压力仪表的使用之所以需要受到高度重视，是在于压力仪表是自动连锁装置、传感装置和保护装置的前提，力学检测公司，是各种反应装置获取压力信息的唯一途径。

## 有标准要求

- 1、JJG49-2013精密压力表检定规程，一年检定一次；
- 2、JJG 52-2013弹性元件式一般压力表、压力真空表和真空表，半年检定一次；
- 3、压力表的强制检定范围：
  - 1) 锅炉主气缸和给水压力部位的测量
  - 2) 固定式空压机风仓及总管压力的测量
  - 3) 发电机、汽轮机油压及机车压力的测量
  - 4) 医用高压灭菌器、高压锅压力的测量
  - 5) 带报警装置压力的测量
  - 6) 密封增压容器压力的测量
  - 7) 有害、有毒、腐蚀性严重介质压力的测量

力学检测咨询电话-福山区力学检测-山东金舆达由山东金舆达检验检测有限公司提供。山东金舆达检验检测有限公司（[www.sdjydjc.com](http://www.sdjydjc.com)）为客户提供“路桥,建筑工程检验检测,汽车检测线检定,计量器具检定校准”等业务，公司拥有“金舆达检验检测”等品牌。专注于咨询、调研等行业，在山东泰安有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：张经理。