

# 铁合金布氏硬度该如何检测

产品名称	铁合金布氏硬度该如何检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:铁合金布氏硬度检测 周期:3-5 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582169 18662582169

## 产品详情

检测方法/依据	GB/T 228.1-2010、GB/T 230.1-2018、GB/T 239.1-2012、GB/T 23
检测目的	性能检
适用范围	钢材及连接件、金属板材、钢筋、钢管钢带、不锈钢、

### 检测项目

检测项目  
拉伸性能

检测标准

GB/T 228.1-2010

GB/T 16865-2013

GB/T 28289-2012

抗拉强度

GB/T 228.1-2010

	ISO 6892-1:2016	
C、Mn、P、Si、S、Ni、Cr、Mo、Cu、Ni、Ti	GB/T 4336-2016GB/T 11170-2008	5
布氏硬度	GB/T 231.1-2009	5
洛氏硬度	GB/T 230.1-2018	5
维氏硬度	GB/T 4340.1-2009	5
尺寸偏差	GB/T 5237.3-2017GB/T 5237.4-2017GB/T 3880.2-2012GB/T 3618-2006GB/T 6891-2006GB 1499.1-2008	5
低倍组织	GB/T 3246.2-2012GB/T 226-2015	5
晶粒度	GB/T 6394-2002	5
脱碳层	GB/T 224-2008	5
弯曲性能	GB/T 232-2010	5
	GB/T 5237.4-2017	
拉伸应力松弛	GB/T 10120-2013	5
显微组织	GB/T 13298-2015GB/T 13298-2015	5
耐盐雾腐蚀性	GB/T 10125-2012	5
	GB/T 5237.5-2017	
	GB/T 2423.17-2008	

	GB/T 24195-2009	
重量偏差	GB/T 20065-2016GB 1499.1-2008	5
契负载试验	GB/T 3098.6-2014	5
冲击试验	GB/T 229-2007	5
耐盐酸性、耐碱性	GB/T 5237.3-2017	5
	GB/T 5237.4-2017	
上、下压缩屈服强度	GB/T 7314-2017	5
屈服强度	GB/T 228.1-2010	
	ISO 6892-1:2016	