金属材料低温拉伸高温拉伸测试

产品名称	金属材料低温拉伸高温拉伸测试
公司名称	深圳质海检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市福田区沙头街道天安社区泰然五路10号天 安数码城天吉大厦六层6F5(注册地址)
联系电话	0755-23572571 18123625672

产品详情

关于高温/低温拉伸试验机:高温拉伸试验与常温拉伸相比,有许多相同的试验规律,如试验方法与拉伸图形相似;也有不少有区别的地方,如他们各项数值所代表的符号都不相同等.由于高温拉伸试验增加了一个温度参数,因此相应地有了温度控制和温度测量的内容.同时对试验过程和试样夹持装置也提出了特殊要求,在高温下有些力学性能指标会呈与室温不同的规律,如:超过一定的温度,碳钢的屈服强度变得不明显,从而难以测定.各种冶金元素对强度的影响随温度的不同而有所改变。高温/低温拉伸测试温度范围:高温拉伸:室温~>600 ;低温拉伸:<-40 测试标准:GB/T 228.1-2010ASTM E8/E8M-11BS EN ISO 689 2-1:2009 GB/T228.2-2015ASTM E21-09GB/T 13239-2006 GB/T2651-2008GB/T2652-2008