

金属rohs检测，如何检测不锈钢材质

产品名称	金属rohs检测，如何检测不锈钢材质
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

金属rohs检测，如何检测不锈钢材质

对铝合金型材在大于35 条件下做拉伸强度、抗拉强度、拉断强度、延伸率、伸长率、剪切强度、屈服强度的性能试验。下面济南中创就为大家简单介绍一下铝合金型材高温拉伸试验方法：一、试验原理：在规定温度下，对试样施加拉力，一般拉伸至断裂来完成试验。试验设备的选择：1、选择ZCS--G 金属高温拉力试验机2、金属高温拉力试验机的精度为0.5级二、试验速率要求：1、屈服强度在测定上屈服强度、下屈服强度和规定非比例延伸强度时，试验速率规定如下:试验开始至达到屈服强度期间，试样的应变速率应在。 .001/min-0.005/min之间尽可能保持恒定，仲裁试验采用中间应变速率。当试验系统不能控制应变速率时，应调节应力速率，使在整个弹性范围内试样应变速率保持0.003/min以内，任何情况下，弹性范围内的应力速率不应超过(300N/mm²) min