

# 橡塑低温脆性测定仪专卖橡塑低温脆性测定仪

产品名称	橡塑低温脆性测定仪专卖橡塑低温脆性测定仪
公司名称	北京艾诺德仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:anode/艾诺德 型号:GD201311280019
公司地址	北京 北京市昌平区 沙河高教园青年创业大厦
联系电话	01057018578 15300115229

## 产品详情

### 产品介绍

橡塑低温脆性测定仪测定硫化橡胶在规定条件下试样受冲击出现破坏时的最高温度，即为脆性温度，可以对非硬质塑料及其他弹性材料在低温条件下的使用性能作比较性鉴定。可以测定不同橡胶材料或不同配方的硫化橡胶的脆性温度和低温性能的优劣。因此无论在科学研究材料及其制品的质量检验，生产过程的控制等

方面均是不可缺少的。本仪器是根据gb1682-82国家标准设计的，各项技术指标符合国家标准的要求。

low temperature brittleness rubber vulcanized rubber was measured under specified conditions of sample temperature impact appeared at failure, namely the brittle temperature, can be compared to identify the properties of non rigid plastics and other elastic material at low temperature. can be used for the determination of different rubber materials or different formulations of vulcanized rubber brittle temperature and low temperature performance. therefore, both in the quality inspection and scientific research materials and products, production process control are necessary. the instrument is designed according to the national standard gb1682-82, various technical indicators in line with national standards.

### 产品详细

橡塑低温脆性测定仪

试验温度	-70 - 0
冲击速度	2m/s ± 0.2m/s
恒温后试验3min时间内温度波动	< ± 0.5
冲击器中心到夹持器下端距离	11 ± 0.5mm
外型尺寸	720x700x1380mm
功率	1100w
冷井容积	700ml

## 联系我们

更多橡塑低温脆性测定仪详细参数请致电客服：010-57018578 ； 15300115229

· 真正厂家 · 现货发售 ·

北京艾诺德姚先生竭诚为您服务！

## 企业介绍

北京艾诺德仪器设备有限公司，成立于2009年8月，成立至今已经和国内多家知名教育机构，全国各地多家企业有过长期的合作关系，专注于新型材料试验机的研究，长期聘请清华大学精密仪器系的专家为技术顾问，并成立新型材料检测仪器研发中心。北京艾诺德仪器设备有限公司是集专业设计、开发、生产与销售于一体的高新技术股份制企业，专注于新型材料试验机的研制、材料检测技术的提高及材料试验方法的创新，是国内领先的材料试验检测仪器的生产企业。 公司仪器研发部拥有行业内最优秀的、权威的研发力量及技术团队，长期聘请清华大学精密仪器系的专家为技术顾问，并成立新型材料检测仪器研发中心，是对推动国内材料检测技术的提高和试验方法创新的重要技术保证力量。艾诺德同时还与中科院自动化研究所、国防科技大学等全国数十所科研院所开展紧密合作，并为中国国防军工企业及航天科技企业和重点实验室定制生产了大量标准和非标准的专用测试仪器。 公司以精美的产品、精湛的技术、精良的品质、精心的服务赢得了广大用户和市场份额，产品畅销全国，拥有一大批国内外著名科研院所及企业用户，是国内试验机行业发展速度最快的企业之一。

添加图片

本产品的加工定制是是，品牌是anode/艾诺德，型号是GD201311280019，测量范围是见详细，测量对象是橡胶塑料，测量精度是见详细，尺寸是720x700x1380mm（mm），重量是100（kg）