

馏程测定仪（低温双管式）BT-6536A

产品名称	馏程测定仪（低温双管式）BT-6536A
公司名称	吉林市奔腾仪器有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	吉林高新区长江街71号10#-(1-2)层14号网点
联系电话	0432-64676831 15044290056

产品详情

仪器名称	馏程测定仪（低温双管式）
仪器型号	BT-6536A
生产厂家	吉林市奔腾仪器有限责任公司
符合标准	GB/T 6536
仪器特点	<p>1、用于对汽油、航空汽油、喷汽燃料、特殊沸点的溶剂、石脑油、柴油、馏分燃料和相似的石油产品的蒸馏测定。</p> <p>2、冷凝管温度可达0℃、双管工作方式的石油产品蒸馏试验器，是一种在低温条件下的、理想的石油产品蒸馏试验仪器。</p> <p>3、为低温式、双管工作方式，设定温度为0℃，既可进行单管独立测试，也可同时进行两个样品测试，大大提高了工作效率。</p> <p>4、采用数字温控仪、不锈钢加热器、新型制冷压缩机、电动搅拌器组成恒温浴，浴内温度均匀，完全满足试验的要求。</p> <p>5、采用特殊结构设计，降温速度快，浴温可在约50分钟内从室温降至0℃。</p> <p>6、采用特殊的加热炉形式，确保试验的安全性；加热功率连续可调，满足试验的要求。</p>
技术参数	<p>工作电源：AC220V ± 10%、50Hz</p> <p>电炉加热功率：1300W × 2</p> <p>量筒容积：100ml，分度1ml</p> <p>蒸馏烧瓶：125mL，符合GB/T 6536的要求</p> <p>温度计：刻度范围分别(-2~+300)℃和(-2~+400)℃两种，分度为1℃</p>

电炉活动板：碳化硅板制造，孔径分别为 32mm、 38mm、 50mm

温控仪： 控温范围：(0~60) 任意设置

控温精度： ± 0.5

温度显示方式：LED数字显示

注：控温是指对冷凝管的冷凝浴进行温度控制

环境温度： +30

相对湿度： 85%

制冷系统： 新型致冷压缩机

整机功耗： 不大于5400W

外形尺寸： 675mm*450mm*580mm

重量： 28kg