

AU-300K贵金属纯度检测仪

产品名称	AU-300K贵金属纯度检测仪
公司名称	杭州金迈仪器有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科思 型号:AU-300K
公司地址	杭州经济技术开发区世茂江滨商业中心2幢3单元408室
联系电话	0571-88035285 13336013771

产品详情

贵金属纯度检测仪 au-300k、au-600k、au-900k、au-1200k、au-2000k、au-3000k、au-120k、au-200k

适用于：典当业、珠宝业、银行业、珠宝检测中心、矿业、贵金属回收、贵金属材料研究实验室等领域。贵金属纯度检测仪属升级换代产品，相对于其它竞争产品，

本系列产品重点提升了称重精度，简化了操作步骤与方式，升级了软件的应用功能，使得测量结果的可靠性得到进一步提高；并分别具有黄金、铂金、银三个含量测量模式及一个合金测量模式。贵金属纯度检测仪无需捆绑测试样品，仅两个步骤，即可准确、快速的显示黄金k值、%含量、密度值；铂金pt值、%含量、密度值；银s值、%含量、密度值；及其它合金的%含量、密度值。

测量种类：1、贵金属如黄金、足金、k金、铂金、银2、混合金属或者其它合金金属3、珠宝材料如戒指、项链、手镯、表带、皮带头、金元宝、金锭、金条、雕像、硬币...等4、注意：不能测完全密闭的空心，镶有宝石，密度值接近的产品

功能与特点：1、区分黄金、k金、铂金、银及其它贵金属中的真与假2、可以检测黄金、k金、铂金、银的含量与标示含量是否一致3、不必切割样品，即可实现快速测量4、可以循环切换金银铜、金铜、金银的k值与纯度%5、具有密度测量及普通克重天平的功能6、使用水作介质，也可使用酒精介质，并可设定实际水温功能7、采用一体注塑成型pc材质水槽（长15.3 cm × 宽10.7 cm × 高9.3cm）8、含rs-232输出接口，可选购au-40打印机9、配置防风防尘罩10、电源电压ac100v~240v；50hz/60hz
欧规标准11、重量/包装尺寸:4.5kg/长42.5 cm × 宽17.5 cm × 高32.5cm

测量精度与范围：1、au-300k、au-600k称重精度0.005g，小测试产品4g，密度分辨率0.001g/cm³2、au-120k、200k称重精度0.001g，小测试产品2g，密度分辨率0.001g/cm³3、au-900k、1200k、2000k、3000k称重精度0.01g，小测试产品5g，密度分辨率0.001g/cm³4、k值范围：9k、10k、11k、12k、13k、14k、15k、16k、17k、18k、19k、20k、21k、22k、23k、24k & 含量%5、铂金含量范围：pt600、pt650、pt700、pt750、pt800、pt850、pt900、pt950、pt1000 & 含量%6、银含量范围：s600、s650、s700、s750、s800、s850、s900、s950、s1000 &

含量%7、金银铜组合的铜银比例可以循环切换9/1
、8/2、7/3、6/4、5/5、4/6、3/7、2/8、1/9、默认设定为7/3

测量步骤：先测量空气中重量，按enter键 再放入水中测水中重量，按enter键，显示k值

标准附件：主机、水槽、测量台、镊子、温度计、砝码、防风防尘罩、测金沙配件一套、电源变压器一个

客户放心购买说明：当今市场良莠不齐，换牌换标产品、空壳品牌产品、伪劣仿真产品、兜转售后服务产品等令广大客户深受其害，为保障您的权益，请在选购产品时，准确识别quarrz科思产品。

技术规格表与同类产品介绍：

品牌	quarrz科思		
型号	au-300k / au-600k / au-900k	au-120k / au-200k	au-1200k / au-2000k / au-3000k
机型	热销款，经典款	高精度机型	大容量机型
大称重	300g / 600g / 900g	120g / 200g	1200g / 2000g / 3000g
称重标准偏差	0.005g / 0.005g / 0.01g	0.001g	0.01g
小测量产品	4g / 4g / 5g	2g	5g
参考重量			
密度可读性	0.001g/cm ³	0.001g/cm ³	0.01g/cm ³
水槽尺寸	长15.3 cm × 宽10.7 cm × 高9.3cm		
测量功能	黄金k值、%含量、密度值； 铂金pt值、%含量、密度值； 银s值、%含量、密度值； 其它合金的%含量、密度值		
黄金k值	(9、10、11、12、13、14、15、16、17、18、19、20、21、22、23、24) k & 含量%		
铂金	pt600、pt650、pt700、pt750、pt800、pt850、pt900、pt950、pt1000 & 含量%		
银	s600、s650、s700、s750、s800、s850、s900、s950、s1000 & 含量%		
测量原理	阿基米得原理浮力法		
测量时间	约5秒~20秒		
测量步骤	先测量空气中重量，按enter键；再放入水中测水中重量，按enter键，显示结果		
参数设定	水温设定、测量介质密度设定、空气密度设定、主要材料及次要材料密度设定、铜银比例		
铜银比例范围	9/1、8/2、7/3、6/4、5/5、4/6、3/7、2/8、1/9可循环切换；默认设定为7/3		
校正方式	单键校正、自动检测		
标准附件	主机、水槽、测量台、镊子、温度计、砝码、防风防尘罩、清除气罩、电源变压器一个		
数据接口	标准rs-232接口		
选购附件	au-40打印机、au-40a数据连接线		
电源电压	ac100v~240v 50hz/60hz 欧规标准		
毛重/尺寸	4.3kg / 长42.5 cm × 宽17.5 cm × 高32.5cm (不包含砝码重量)		