

可勃吸收性测定仪Cobb125厂家供应价格优惠

产品名称	可勃吸收性测定仪Cobb125厂家供应价格优惠
公司名称	天津豪岭科技有限公司
价格	3500.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:豪岭 型号:Cobb125
公司地址	天津市武清区曹子里乡花城中路东侧综合办公楼205-02(集中办公区)
联系电话	02229552729 15620299721

产品详情

可勃吸收性测定仪

仪器名称	可勃吸收性测定仪	规格型号	cobb125
产品用途	本仪器是用来测定施胶纸和纸板包括瓦楞纸板的表面吸水性的专用仪器.按国际通用的可勃法作原理设计。仪器采用翻转式，操作简单方便、安全可靠。本仪器不适用于低于 $50\text{g}/\text{m}^2$ ，不适用于准确评价纸和纸板的书写性能。		
技术特性	本仪器是根据gb/t 1540-1989纸和纸板吸水性的测定法（可勃法）规定的基本参数和要求而设计的。纸与纸板表面吸水量（cobb）值：单位面积的纸和纸板在一定压力、温度下，在规定时间内表面所吸收的水量，以 g/m^2 计。具体公式如下： $c=(g_2-g_1)\times 100$ 。式中：c-可勃吸水值； g_2 -吸水后称出之试样质量； g_1 -吸水前称出之试样质量。此标准适用于测定各种纸或纸板表面的吸水性。但不适用于准确评价纸或纸板的书写性能。		
主要技 术参数	§ 金属圆筒内截面积为 $100\pm 0.2\text{cm}^2$ （相应内径为 $112.8\pm 0.2\text{mm}$ ），圆筒高为50mm，圆筒环面与试样接触部分应光滑		
	§ 吸水纸定量为 $200\sim 250\text{g}/\text{m}^2$ ，其吸收速度为 $75\text{mm}/10\text{min}$		
	§ 当吸水纸单层定量小于 $200\sim 250\text{g}/\text{m}^2$ 时，可以用多层叠加以满足要求		
	§ 光滑金属平辊：辊的宽度 $200\pm 0.5\text{mm}$		
	质量应为 $10\pm 0.5\text{kg}$		
	§ 工作环境：温度 $0\sim 40$ ，相对湿度不超过85%		
	§ 外形尺寸：280mm(长) \times 320mm(宽) \times 310mm(高)		
	§ 仪器净重：28kg		

执行标准 § iso535 《纸和纸板---吸水性的测定(可勃法)》

§ gb/t 1540 《纸和纸板吸水性的测定 可勃法》

本产品的加工定制是是，品牌是豪岭，型号是Cobb125，重量是28（kg）