

KW-GBF-60

涂料细度板 (计)

Fineness of Grind Tester for Paint, Varnishes and Printing Inks



题目	标准号	标准标题		
标准	GB/T 1724-2019	色漆、清漆、印刷油墨 研磨细度的测定		
应用	本仪器适用于检测颗粒状色漆、清漆、印刷油墨的研磨细度，不适用于片状颜料的细度测试。			
特点	1. 刮板采用 Cr12 钼钒经淬火后磨削制成，刮刀采用不锈钢材料制造。（标准要求） 2. 刮板表面及刮刀刀口均不得磕碰，使用后应洗净并涂以防锈油。			
参数	1. 测试斜槽：140*12.5毫米，按标记深度倾斜，标记视值误差小于2.5um。 2. 测试板表面经平面磨削加工，测试面平面度小于12um，上下面平行度小于12um。 3. 外形尺寸：175* 65* 13 毫米，净重：0.8公斤			
标配附件	型号	名称	数量	用途/作用
	KW-GBF-60-A01	刮刀	1件	辅助测试
	KW-GBF-60-A02	包装盒	1套	包装盒保护产品

KW-GBF-61

涂料干燥时间试验器

Drying Time Tester for Coating and Putty films



题目	标准号	标准标题
标准	GB/T 1728-2020	漆膜、腻子膜干燥时间测定法
应用	用于检测涂料或腻子施涂于底材上，在规定干燥条件下，全部形成固体漆膜或腻子膜所用的时间。	
参数	质量200克，加载面直径11.3毫米（即1平方厘米），其他所有尺寸按照标准要求制造。	



关注我们



东莞市锦辉检测设备制造有限公司

地址：东莞市道滘镇昌平村大备湾新风路7号丰登工业园区内第1栋1层

电话：86-769-22906718 传真：86-769-22909619

Web: www.kingwells.com 1688: kingwells.1688.com

E-mail: info@kingwells.com