

佛山抛光膏检测 抛光液物理指标检验

产品名称	佛山抛光膏检测 抛光液物理指标检验
公司名称	佛山市华谨检测技术服务有限公司环境检测部
价格	100.00/件
规格参数	抛光膏检测:抛光液物理指标检验 抛光膏检测:抛光液物理指标检验 抛光膏检测:13928673434
公司地址	佛山市南海区大沥镇岭南南路85号广佛智城4号楼第7层第4705、4706、4707号单元
联系电话	13928673434 13928673434

产品详情

抛光膏物理指标检测、抛光液物理指标分析 HG/T2571-2006规范检验检测机构-叶工

内容简介：本标准规定了抛光膏的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输和贮存。

1 范围

本标准规定了抛光膏的要求、试验方法、检验规则、标志、标签、包装、运输和贮存。

本标准适用于由长石粉、石灰、氧化铬或其他磨料与油脂按适当比例混合而制得的抛光膏。该产品主要用于不锈钢、镍铬镀层、铁、铜、铝、金、银等金属及塑料、木器等的磨光和抛光。

2 规范性引用标准

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件，其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准，然而，鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的*新版本。凡是不注日期的引用文件，其*新版本适用于本标准。

GB/T 191—2000 包装储运图示标志(eqv ISO 780 : 1997)

GB/T 1250 极限数值的表示方法和判定方法

GB/T 6003.1—1997 金属丝编织网试验筛(eqv ISO 3310—1 : 1990)

GB/T 6678 化工产品采样总则

3 产品分类

抛光膏分为六类：I、II、III、IV、V、VI。

3.1 I类以长石粉为主要磨料，主要用于金属和非金属的粗抛光(原商品名：黄色抛光膏)。

3.2 II类以石灰为主要磨料，主要用于非金属和有色金属的抛光(原商品名：白色抛光膏)。

3.3 III类以氧化铬为主要磨料，主要用于不锈钢和电镀器件的精抛光(原商品名：绿色抛光膏)。

3.4 IV类以氧化铁红为主要磨料，主要用于金、银和聚酯家具的抛光(原商品名：红色抛光膏)。

3.5

类以刚玉为主要磨料，主要用于不锈钢的精抛光和高碳钢的抛光(原商品名：黑色或钢，铜抛光膏)。

3.6 VI类以碳化硅和刚玉为主要磨料，主要用于不锈钢的抛光(原商业名：灰色或紫色抛光膏)。

4 要求

4.1抛光膏应符合表1要求。

更多检测咨询欢迎联系 -华谨检测-叶工