

广州活性氧化铝检测 氧化铝球磨耗率检测

产品名称	广州活性氧化铝检测 氧化铝球磨耗率检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

产品详情

活性氧化铝检测 氧化铝球磨耗率检测

活性氧化铝，又名活性矾土，英文名称为Activated alumina。在催化剂中使用氧化铝的通常专称为“活性氧化铝”，它是一种多孔性、高分散度的固体材料，有很大的表面积，其微孔表面具备催化作用所要求的特性，如吸附性能、表面活性、优良的热稳定性等，所以被广泛地用作化学反应的催化剂和催化剂载体。球形活性氧化铝变压油吸附剂为白色球状多孔性颗粒，活性氧化铝粒度均匀，表面光滑，机械强度大，吸湿性强，吸水后不胀不裂保持原状，无毒、无嗅、不溶于水、乙醇。活性氧化铝是一种微量水深度干燥的高效干燥剂，适用于无热再生装置。

活性氧化铝检测范围

活性氧化铝干燥剂、双氧水专用氧化铝、活性氧化铝除氟剂等。

活性氧化铝检测项目

外观检测、强度检测、粒径检测、晶相检测、规格检测、吸水检测、堆密度检测、静态吸附容量检测等。

活性氧化铝检测标准

HG/T 3927-2020 工业活性氧化铝

JB/T 8058-2016 空气分离设备用活性氧化铝 验收技术条件

EN 14369-2015 用于应对饮用水的产品.表层涂有金属铁的颗粒状活性氧化铝

HG/T 3927-2007 工业活性氧化铝

JB/T 8058-1996 空气分离设备用活性氧化铝验收技术条件

GOST 8136-1985 活性氧化铝.规范

活性氧化铝检测.