# 铝酸钙粉检测机构 - 国联质检具备CMA与CNAS资质

产品名称	铝酸钙粉检测机构 - 国联质检具备CMA与CNAS资质
公司名称	国联质检
价格	.00/件
规格参数	品牌:国联质检 服务范围:全国 检测周期:5-7天(特殊项目除外)
公司地址	沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	18092379637 17792359878

# 产品详情

### 一、产品介绍

铝酸钙粉是灰白色粉末。主要成份是二铝酸钙(CaO·2A1203)和一铝酸钙(CaO·A1203)的混合物.微溶于水,水溶液呈碱性,PH值约为11,铝酸钙粉与无机强酸反应活性很高,在常温下即可启动发生。且放热量大,升温快,氧化铝的溶出率可达90%以上,用它做原料生产液体或固体聚合氯化铝能简化工艺,降低成本,提高产品质量,是目前国内外大多数聚合氯化铝生产厂家所采用的原材料。

### 二、铝酸钙粉的用途

铝酸钙粉主要用于生产聚合氯化铝,硫酸铝,铝酸钠等铝盐的产品。也可用于碱化度的调整,还可用于耐火材料等。是净水剂的原材料之一。

#### 水处理药剂检测项目

15892-2009 生活 基度

种类	水处理药剂检 水处理药剂检测	
	测标准 项目	
复合碳源	HG/T 5960-2021 水处理剂 废(污)水处理	水不溶物、凝点、总磷、总氮、氯化物、硫酸
	用复合碳源	盐、汞、镉、砷、铅、闪点、金属腐蚀速率
乙酸钠	HG/T 5959-2021 生化法处理废(污)水用碳源	外观、乙酸钠、密度、化学需氧量 (CODcr)
	乙酸钠	、COD折算比、pH值、总磷、氨氮、水不溶物
		、氯化物、砷、汞、铬、镉、铅
聚氯化铝	GB/T 22627-2014pH不溶物、氧	
	水处理剂  化铝、汞、砷、	
	聚氯化铝GB 铁、铬、镉、盐	

	饮用水用聚氯	1					
E // 60	化铝						
氯化铝		氯化铝、氧化铝					
	水处理剂	、铁、不溶物、					
	氯化铝	砷、铅、汞、镉 、铬					
硫酸铝	HG 2227-2004	pH不溶物、氧					
	水处理剂	化铝、汞、砷、					
	硫酸铝GB	铁、铬、镉					
	31060-2014						
	水处理剂						
	硫酸铝						
聚合硫酸铁		pH不溶物、全					
	水处理剂	铁、密度、汞、					
	聚合硫酸铁	盐基度、还原性					
		物质、砷、铅、 铬、镉					
硫酸亚铁	GB 10531-2006	不溶物、氯化亚					
·/···	水处理剂	铁、汞、砷、硫					
	硫酸亚铁	酸根、铁、铅、					
		铬、锌、镉					
氯化铁	GB 4482-2006	氯化铁、氯化亚					
	水处理剂	铁、不溶物、游					
	氯化铁	离酸、砷、铅、					
		汞、镉、铬					
氯化亚铁		不溶物、氯化亚					
	水处理剂	铁、硫酸根、铁					
	氯化亚铁	、砷、铅、汞、					
古经验细		镉、铬 克经酸钾 气化					
高锰酸钾		高锰酸钾、氯化 物、硫酸盐、水					
	工业问证的证	不溶物					
次氯酸钠	GB 19106-2013	有效氯、水分、					
// <b>*</b> VIX VIX		稳定性、粒度					
过氧化氢		过氧化氢、游离					
		酸、不挥发物、					
	1	稳定度、总碳、					
		硝酸盐					
二氧化氯	GB/T 20783-2006	二氧化氯、密度					
	稳定性二氧化	、pH、砷、铅					
	氯溶液						\
聚丙烯酰胺		「水处理剂 阳离子	一型聚内烯		]含量、氯化物、		
	酰胺的技术条件				トラスティック	盐、筛余物、	阳呙子
	17514-2017水处			镀、丙烯酰	版召重		
	阴离子和非离子 GB/T	· 型聚闪烯酰胺 粒度、灰分、水					
/口江灰		分、吸附值、重					
		金属、着火点、					
		比表面积、脱色					
		率					
	颗粒活性炭试	ľ					