

# 盐城XB/T 201-2006 氧化钽 检测标准

产品名称	盐城XB/T 201-2006 氧化钽 检测标准
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	360.00/个
规格参数	广分检测:18662582269
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

## 产品详情

本标准规定了氧化钽的要求、试验方法检验规则与标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于化学法制得的氧化钽，可作为控制热核反应的钷铁或钷铝石榴石的添加剂，也用作制造金属卤素灯的添加剂等。

### 2 规范性引用文件

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 8170 数值修约规则

GB/T 12690 稀土金属及其氧化物中非稀土杂质化学分析方法

GB/T 14635 稀土金属及其化合物化学分析方法

GB/T 18115.10 稀土金属及其氧化物中稀土杂质化学分析方法  
钽中镧、铈、镨、钕、钐、钷、铽、镱、铪、铌、钨和钇量的测定

### 3 要求

#### 3.1 化学成分

氧化钽的化学成分应符合表1规定。需方如有特殊要求，供需双方可另行协议。

氧化钽化学成分检测标准

## 3.2 外观

3.2.1 本产品为粉末状，产品颜色为淡黄。

3.2.2 产品必须洁净，无肉眼可见夹杂物。

## 4 试验方法

4.1 稀土总量(REO)的分析方法按GB/T 14635的规定进行

4.2 稀土杂质含量的分析方法按GB/T 18115.10的规定进行。

4.3 非稀土杂质含量及灼减量的分析方法按GB/T 12690的规定进行。

4.4 数值修约按GB/T 8170的规定进行。

4.5 产品外观用目视检查。

## 5 检测规则

### 5.1 检查与验收

5.1.1 产品由供方质量检验部门进行检验，保证产品质量符合本标准规定，并填写产品质量说明书。

5.1.2 需方应对收到的产品进行检验。如检验结果与本标准规定不符，应在收到产品之日起2个月内向供方提出，由供需双方协商解决。如需仲裁，可委托双方认可的单位进行，并在需方共同取样。

### 5.2 组批

产品应成批提交检验，每批应由同一牌号的产品组成。

### 5.3 检验项目

每批产品应进行化学成分和外观质量检验。

### 5.4 取样与制样

化学成分分析的仲裁取样按表2规定进行。每件(袋)数取样量不少于10g，将试样充分混匀后，以四分法迅速缩分至试样所需量，装入试样袋密封。