

ICS 39.060  
Y 88  
备案号:48504—2016

# DB36

## 江西省地方标准

DB36/T 862—2015

---

### 黄蜡石检验规则

Inspection rules of chrismatite

2015-12-21 发布

2016-03-15 实施

---

江西省质量技术监督局 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由鹰潭市市场监督管理局提出。

本标准由江西省质量技术监督局归口。

本标准起草单位：鹰潭市委宣传部、鹰潭市文化广电新闻出版局、江西省地质矿产勘查开发局九一二大队、鹰潭市市场监督管理局、江西省金银珠宝首饰质量监督检验站、鹰潭市文化产业中心、鹰潭市黄蜡石·宝玉石商会、鹰潭赏石协会、鹰潭黄蜡石协会。

本标准主要起草人：周世敏、杨发航、杨小鹏、邹焕炎、黄顺茂、夏涌波、尧在雨、张敏胜、张敦波、万浩章、戢洪波、王晓明、彭冬林、祝寿。

# 黄蜡石检验规则

## 1 范围

本标准规定了黄蜡石的术语和定义、鉴定方法、鉴定标准、鉴定证书。  
本标准适用于黄蜡石的原石及饰品。

## 2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 16552 珠宝玉石 名称

GB/T 16553 珠宝玉石 鉴定

## 3 术语和定义

GB/T 16552、GB/T 16553 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

#### 黄蜡石 **chrismatite**

主要由玉髓和显晶质石英岩组成的、具工艺价值的集合体,可含有粘土矿物、赤铁矿、褐铁矿和绢云母等。摩氏硬度 6.5~7.0,密度  $2.53 \text{ g/cm}^3 \sim 2.81 \text{ g/cm}^3$ ,折射率 1.528~1.553,点测 1.53~1.55。

### 3.2

#### 黄蜡石饰品 **chrismatite jewelry**

经过打磨、雕刻、抛光、镶嵌后作为摆设、把玩、配戴的黄蜡石成品。

### 3.3

#### 黄蜡石鉴定 **chrismatite identification**

通过肉眼观察,借助相关仪器,按照鉴定的方法、步骤对材料性质所作的归纳和总结,从而得出是否为黄蜡石结论的过程。

## 4 鉴定方法

### 4.1 常规鉴定方法

#### 4.1.1 肉眼观察

##### 4.1.1.1 方法原理

通过肉眼观察的方法来确定,包括颜色、形状、透明度、光泽、特殊光学效应、断口,以及内、外部特征。

##### 4.1.1.2 观察步骤

在检测时,借助标准光源,按如下顺序进行肉眼观察: