

ICS 71.100.30  
Y 88



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 35757—2017

---

## 烟花爆竹 黏土

Fireworks—Clay

2017-12-29 发布

2018-07-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局  
中国国家标准化管理委员会 发布

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国烟花爆竹标准化技术委员会(SAC/TC 149)归口。

本标准起草单位：湖南烟花爆竹产品安全质量监督检测中心、国家轻工业烟花爆竹安全质量监督检测中心。

本标准主要起草人：黎建芳、徐莉、黄茶香、黎仲畦、张光明、周林、黎升甫。

# 烟花爆竹 黏土

## 1 范围

本标准规定了烟花爆竹用黏土的术语和定义、产品分类、技术要求、检验方法、检验规则及运输和储存。

本标准适用于已加工的烟花爆竹用黏土。

## 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 6678 化工产品采样总则

QB/T 1941.5 烟花爆竹药剂 吸湿率的测定

## 3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

### 3.1

**黄土 mud**

外观呈黄灰色或棕黄色的黄土细粒,质地均一,具有黏性,经加工而成。

### 3.2

**胶(黑)土 tidal mud**

外观呈黑色或黑灰色,经加工而成。

### 3.3

**混合沙土 mixed clay**

将沙土与木屑混合后,加胶调成稠状的黏土。

## 4 产品分类

黏土按状态及产地不同分为黄土、胶土、混合沙土三类。

## 5 技术要求

### 5.1 外观

外观应符合以下要求:

- a) 黏土形状为粉状或粒状,无明显杂质、砂石。
- b) 颗粒应均匀,有细微空隙。

### 5.2 产品理化指标

产品理化性能指标应符合表 1 要求。