



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 29290—2012

---

## 钮扣通用技术要求和检测方法 不饱和聚酯树脂类

Button general technical requirements and testing methods—  
Unsaturated polyester resin buttons

2012-12-31 发布

2013-09-01 实施

---

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局 发布  
中国国家标准化管理委员会

中 华 人 民 共 和 国  
国 家 标 准  
钮扣通用技术要求和检测方法  
不饱和聚酯树脂类  
GB/T 29290—2012

\*

中国标准出版社出版发行  
北京市朝阳区和平里西街甲2号(100013)  
北京市西城区三里河北街16号(100045)

网址: [www.gb168.cn](http://www.gb168.cn)

服务热线: 010-68522006

2013年4月第一版

\*

书号: 155066·1-46434

版权专有 侵权必究

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由中国轻工业联合会提出。

本标准由全国钮扣标准化技术委员会(SAC/TC 400)归口。

本标准主要起草单位为：浙江伟星实业发展股份有限公司、浙江奥华服饰实业有限公司。

本标准参与起草单位为：福建省石狮市华联服装配件企业有限公司、嘉善县银螺钮扣有限公司、广东东莞添成钮扣有限公司、山东威海金鹰钮塑有限公司、上海新天和树脂有限公司、浙江理工大学、浙江嘉善县产品质量检验所、浙江嘉善县四方服装辅料厂、浙江嘉善县世闻服饰制品厂、嘉善县飞虹钮扣厂、嘉善天路达工贸有限公司、嘉善县新利来服饰辅料厂。

本标准主要起草人为：刘艳新、王春桥、黄文远、李银林、陈元登、卢进生、张鹏升、阎玉秀、吴丽珍、凌雪萍、马世闻、姚力平、俞善锋、黄勇。

# 钮扣通用技术要求和检测方法

## 不饱和聚酯树脂类

### 1 范围

本标准规定了不饱和聚酯树脂钮扣(以下简称聚酯钮扣)产品分类、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存。

本标准适用于以不饱和聚酯树脂为主要原料,加入适量添加剂,在特定设备和模具内进行凝胶、固化而成珠光或非珠光板、棒,经机械加工后制成的钮扣。

本标准不适用于成型后染色的聚酯钮扣。

### 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 191 包装储运图示标志

GB/T 250 纺织品 色牢度试验 评定变色用灰色样卡

GB/T 251 纺织品 色牢度试验 评定沾色用灰色样卡

GB/T 2828.1 计数抽样检验程序 第1部分:按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划

GB/T 3921 纺织品 色牢度试验 耐皂洗色牢度

GB/T 5711 纺织品 色牢度试验 耐干洗色牢度

GB/T 6152 纺织品 色牢度试验 耐热压色牢度

GB/T 6543 运输包装用单瓦楞纸箱和双瓦楞纸箱

GB/T 7069 纺织品 色牢度试验 耐次氯酸盐漂白色牢度

GB/T 28490 钮扣分类及术语

### 3 术语和定义

GB/T 28490 界定的术语和定义适用于本文件。

### 4 产品分类

#### 4.1 品种

按款式可分为明眼扣、暗眼扣;明眼扣又可分为两眼扣、四眼扣。

#### 4.2 规格

应符合表1、表2的规定。特殊要求可由供需求双方协商确定。