

# JG

## 中华人民共和国建筑工业行业标准

JG/T 256—2009

---

### 未增塑聚氯乙烯塑料栅栏

Unplasticized polyvinyl chloride plastic fence

2009-09-16 发布

2010-03-01 实施

---

中华人民共和国住房和城乡建设部 发布

## 目 次

前言 .....	I
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语及定义 .....	1
4 分类和标记 .....	3
5 材料 .....	3
6 要求 .....	3
7 试验方法 .....	4
8 检验规则 .....	6
9 标志、包装、运输、贮存 .....	6
附录 A (规范性附录) 塑料栅栏受力塑料件和非受力塑料件的物理机械性能 .....	8
附录 B (资料性附录) 塑料栅栏安装方法 .....	9

## 前 言

本标准的附录 A 为规范性附录、附录 B 为资料性附录。

本标准由住房和城乡建设部标准定额研究所提出。

本标准由住房和城乡建设部建筑制品与构配件产品标准化技术委员会归口。

本标准起草单位：中国建筑金属结构协会塑料门窗委员会、德清华之杰护栏有限公司、大连实德集团有限公司、芜湖海螺型材科技股份有限公司、浙江华之杰塑料建材有限公司、铜陵三佳科技股份有限公司。

本标准主要起草人：闫雷光、项国强、程先胜、胡六平、牛建华、孙贤业、丛敬梅。

本标准首次发布。

# 未增塑聚氯乙烯塑料栅栏

## 1 范围

本标准规定了未增塑聚氯乙烯(PVC-U)塑料栅栏(以下简称塑料栅栏)的术语及定义、分类和标记、材料、要求、试验方法、检验规则和标志、包装、运输、贮存。

本标准适用于起装饰分隔作用的道路、绿地、围墙等场所,由基材为未增塑聚氯乙烯(PVC-U)型材组装成的塑料栅栏。

## 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最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

GB/T 8814 门、窗用未增塑聚氯乙烯(PVC-U)型材

GB/T 14155 整樘门 软重物体撞击试验

GB/T 14436 工业产品保证文件 总则

GB/T 15856.1 十字盘头自钻自攻螺钉

GB/T 15856.2 十字沉头自钻自攻螺钉

GB/T 15856.4 六角法兰面自钻自攻螺钉

JG/T 131 聚氯乙烯(PVC)门窗增强型钢

## 3 术语及定义

下列术语及定义适用于本标准。

### 3.1

**栅栏 fence**

用栅条做成的类似篱笆而较坚固的结构件。

### 3.2

**未增塑聚氯乙烯(PVC-U)塑料栅栏 Unplasticized polyvinyl chloride(PVC-U)plastic fence**

使用基材为未增塑聚氯乙烯(PVC-U)型材并按规定加放增强型钢后制作的栅栏。

### 3.3

**立柱 post**

用于支撑和固定栅栏的竖直构件(见图 1)。

### 3.4

**横杆 rail**

与立柱连接的横向构件,用于立柱和栅条的连接(见图 1)。

### 3.5

**栅条 picket**

与横杆连接的起隔离的构件(见图 1)。

### 3.6

**辅助支撑构件 assistant support component**

在塑料栅栏下横杆中间部位增加的一段构件,用于辅助增强栅栏强度(见图 1)。