



中华人民共和国国家标准

GB/T 24970—2020
代替 GB/T 24970—2010

轮 廓 标

Delineator

2020-03-06 发布

2020-10-01 实施

国家市场监督管理总局
国家标准化管理委员会 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 产品分类	2
5 技术要求	2
6 试验方法	10
7 检验规则	14
8 标志、包装、运输和储存	15

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GB/T 24970—2010《轮廓标》，与 GB/T 24970—2010 相比，除编辑性修改外主要技术变化如下：

- 修改柱式轮廓标产品分类，删除弹性柱式轮廓标（见第 4 章，2010 年版的第 4 章）；
- 增加在轮廓标反射体基础上，可使用蓄能自发光材料的规定（见 5.1）；
- 增加轮廓标用蓄能自发光材料相关性能指标及测试方法（见 5.6、5.9、5.11、6.7）；
- 修改轮廓标用反光膜为Ⅳ类或Ⅴ类反光膜（见 5.5.2，2010 年版的 6.3.2.2）；
- 修改轮廓标用反光膜附着性能技术指标（见 5.7，2010 年版的 6.3.3）；
- 修改人工加速老化试验方法（见 6.12.3，2010 年版的 7.6.3）。

本标准由全国交通工程设施（公路）标准化技术委员会（SAC/TC 223）提出并归口。

本标准起草单位：交通运输部公路科学研究院、中路高科交通检测检验认证有限公司、绍兴新鸿基交通设施有限公司。

本标准主要起草人：李丹、陈传法、张帆、王玮、韩越、郭占洋、柯东青、白媛媛。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

- GB/T 24970—2010。