

ICS 83.080.01  
CCS G 31



# 中华人民共和国国家标准

GB/T 40934—2021

---

## 滚塑成型 粉末流动性的试验方法

Rotational moulding—Test method for powder flowability

2021-11-26 发布

2022-06-01 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 原理 .....	1
5 仪器设备 .....	2
6 试样 .....	3
7 试验标准环境 .....	4
8 试验步骤 .....	4
9 结果和表征 .....	4
10 精密度 .....	5
11 试验报告 .....	5
附录 A (资料性) 滚塑成型粉末状材料的要求 .....	6
参考文献 .....	7

## 前 言

本文件按照 GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第 1 部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

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专利的责任。

本文件由中国轻工业联合会提出。

本文件由全国塑料制品标准化技术委员会(SAC/TC 48)归口。

本文件起草单位：浙江瑞堂塑料科技股份有限公司、安徽省宁国天亿滚塑有限公司、嵊州市恒力粉碎设备有限公司、河北金后盾塑胶有限公司、国家化学建筑材料测试中心、中国石油化工股份有限公司镇海炼化分公司、青岛科莱特光电科技有限公司、广东炜林纳新材料科技股份有限公司。

本文件主要起草人：温原、黄明、余建海、李彦平、张伟、林华杰、毛现朋、唐宇航、宋洪锁、杨来琴、史春才、王瑾瑜、梁麟枝。