

DB37

山      东      省      地      方      标      准

DB 37/T 2369—2022

代替 DB 37/T 2369—2013

# 砂浆片局压法检测砌筑砂浆强度技术规程

Technical specification for testing strength of masonry mortar by mortar piece of local pressure method

(报批稿)

20\*\* - \*\* - \*\*发布

20\*\* - \*\* - \*\*实施

山东省市场监督管理局    发布



## 目 次

前言	II
引言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 符号	2
5 局压仪	2
5.1 基本要求	2
5.2 技术要求	3
5.3 校准	3
5.4 保养	3
6 检测技术	4
6.1 一般规定	4
6.2 检测	5
7 测强曲线	6
7.1 适用条件	6
7.2 制定专用测强曲线或通过试验进行修正	6
7.3 按 JGJ/T 70—2009 要求制作试块（砂浆试模带底模）测强曲线	6
7.4 按 JGJ/T 70—2009 实施前的标准要求制作试块（砂浆试模不带底模）测强曲线	7
8 砂浆强度的推定	7
8.1 砂浆强度平均值、标准差及变异系数	7
8.2 异常数据判断和处理	7
8.3 变异系数限值	7
8.4 单个构件检测砂浆强度推定值	8
8.5 按批抽样检测砂浆强度推定值	8
8.6 砌筑砂浆强度超出检测范围的表述	8
附录 A（规范性） 专用测强曲线的制定方法	9
附录 B（规范性） 异常数据分析和处理	11
附录 C（规范性） 格拉布斯检验临界值表	13
参考文献	14