

江苏省混凝土外加剂产品质量监督抽查 实施细则 (2023 年版)

1. 范围

本细则适用于江苏省市场监督管理局组织的混凝土外加剂产品质量监督抽查检验。本细则规定了此产品的抽样方法、检验依据、检验项目、检验方法、判定原则、异议处理及复检。

2. 抽样方法

在受检企业的成品仓库或者其确认场所，随机抽取有产品质量检验合格证明或者其他形式表明合格的待销产品，抽样基数应满足抽样要求。抽样过程均需拍照留证。一经抽样，立即封样，任何人不得调换。

3. 检验依据

表 1、泵送剂检验项目

序号	检验项目	判定依据	检测方法
1	抗压强度比	GB8076-2008	GB 50081-2019
2	收缩率比	GB8076-2008	GB 50082-2009
3	减水率 (含固含量)	GB8076-2008	GB8076-2008 GB/T50080-2016
4	泌水率比	GB8076-2008	GB8076-2008
5	含气量	GB8076-2008	GB8076-2008 GB/T50080-2016
6	1h经时变化量(坍落度)	GB8076-2008	GB8076-2008 GB/T50080-2016

表 2、减水剂检验项目

序号	检验项目	判定依据	检测方法
----	------	------	------

1	抗压强度比	GB8076-2008	GB/T50081-2019
2	收缩率比	GB8076-2008	GB/T50082-2009
3	减水率 (含固含量)	GB8076-2008	GB8076-2008 GB/T50080-2016
4	泌水率比	GB8076-2008	GB8076-2008
5	含气量	GB8076-2008	GB8076-2008 GB/T50080-2016
6	1h经时变化量(坍落度)(高性能)	GB8076-2008	GB8076-2008 GB/T50080-2016

表 3、混凝土膨胀剂检验项目表

序号	检验项目	判定依据	检验检测方法
1	凝结时间	GB/T23439-2017	GB/T 1346-2011
2	限制膨胀率	GB/T23439-2017	GB/T 23439-2017
3	抗压强度	GB/T23439-2017	GB/T 17671-2021
4	氧化镁	GB/T23439-2017	GB/T 176-2017
5	细度(比表面积)	GB/T23439-2017	GB/T 8074-2008
6	细度(1.18mm筛筛余)	GB/T23439-2017	GB/T 1345-2005

检验方法包括相关产品标准及试验方法标准。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

4.判定规则

4.1 依据标准

GB 8076-2008 《混凝土外加剂》

GB/T 50080-2016 《普通混凝土拌合物性能试验方法》

GB/T 50081-2019 《混凝土物理力学性能试验方法标准》

GB/T50082-2009 《普通混凝土长期性能和耐久性能试验方法标准》

GB/T 23439-2017 《混凝土膨胀剂》

GB/T 176-2017 《水泥化学分析方法》

GB/T 8074-2008 《水泥比表面积测定方法 勃氏法》

GB/T 1345-2005 《水泥细度检验方法 筛析法》

GB/T 1346-2011 《水泥标准稠度用水量、凝结时间、安定性检验方法》

GB/T 17671-2021 《水泥胶砂强度检验方法(ISO 法)》

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

4.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品未发现不合格；检验项目中任一项或一项以上不合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定，但应在检验报告备注中进行说明。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强

制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定，但应在检验报告备注中进行说明。

5.异议处理

5.1 对监督抽查程序有异议的，由任务下达部门核查相关证据后维持或者撤销原检验结果。

5.2 对检验结果有异议的，任务下达部门核查相关证据，能够证明原检验结果准确的，维持原检验结果；不能证明原检验结果准确，需要进行复检的，由任务下达部门指定复检机构进行复检，复检结果为本次监督抽查最终结论。

5.3 对样品信息有异议的，任务下达部门核查样品确认情况和生产企业提交证明材料后，维持或者撤销原检验结果。