重庆市卫生陶瓷（坐便器）产品质量监督抽查实施细则

（2022年）

1 抽样方法

在生产者、销售者的待销产品中随机抽取有产品质量检验合格证明或者以其他形式表明合格的、近期生产的产品。

抽查样品基数满足抽样数量即可。

同一生产者按照同一标准生产的同一商标、同一规格型号的产品抽取2件样品，其中1件作为检验样品，1件作为备用样品。

随机数抽样，随机数一般可使用随机数表、随机数骰子或扑克牌等方法产生。

2 检验依据

表1 检验项目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 检验项目 | 判定依据 | 检验方法 |
| 1 | 水封深度 | GB/T 6952-2015 | GB/T 6952-2015 |
| 2 | 坐便器水封表面尺寸 | GB/T 6952-2015 | GB/T 6952-2015 |
| 3 | 便器用水量 | GB/T 6952-2015 | GB/T 6952-2015 |
| 4 | 洗净功能 | GB/T 6952-2015 | GB/T 6952-2015 |
| 5 | 排放功能 | GB/T 6952-2015 | GB/T 6952-2015 |
| 6 | 排水管道输送特性 | GB/T 6952-2015 | GB/T 6952-2015 |
| 7 | 水封回复功能 | GB/T 6952-2015 | GB/T 6952-2015 |
| 8 | 污水置换功能 | GB/T 6952-2015 | GB/T 6952-2015 |
| 9 | 卫生纸试验 | GB/T 6952-2015 | GB/T 6952-2015 |
| 10 | 坐便器水效等级 | GB 25502-2017 | GB/T 6952-2015 |
| 11 | 坐便器水效限定值 | GB 25502-2017 | GB/T 6952-2015 |
| 12 | 放射性核素限量 | GB 6566-2010 | GB 6566-2010 |

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。

3 判定规则

3.1依据标准

GB/T 6952-2015 卫生陶瓷

GB 25502-2017 坐便器水效限定值及水效等级

GB 6566-2010 建筑材料放射性核素限量

相关的法律、行政法规、部门规章、规范性文件

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

3.2判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品所检项目未发现不合格；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本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。

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。