

武汉市 2023 年下半年木砧板产品质量 风险监测实施细则

1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

随机抽取 4 块产品作为检验样品，2 块作为检样，2 块作为备样。

2 检验依据

检验项目见表 1：

表 1 木砧板

序号	检验项目	检验方法
1	五氯苯酚迁移量	SN/T 2204-2015
注：食品模拟物按 10%乙醇，迁移条件按 70℃2h，迁移试验依据 GB 31604.1-2015、GB 5009.156-2016 执行，食品模拟物中五氯苯酚的测定依据 SN/T 2204-2015 执行。		

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

3 判定规则

3.1 依据标准

GB 31604.1-2015 食品安全国家标准 食品接触材料及制品迁移试验通则

GB 5009.156-2016 食品安全国家标准 食品接触材料及制品迁移试验预处理方法通则

SN/T 2204-2015 食品接触材料 木制品类 食品模拟物中五氯苯酚的测定 气相色谱-质谱法

3.2 判定原则

检测结果只报实测值，不进行合格性判定。