

关于 2021 年 3 月 22 日批次正机韭菜重金属镉不合格的处理过程

2021 年 4 月 23 日我司厦航高郡店收到祥平市场监督管理所通知，3 月 23 日厦门海关技术中心对门店产品进行网络抽样，其中正机韭菜（批次：3 月 22 日，供应商：福建天湖山生态农业有限公司）重金属镉检出不合格（检测值为 0.084mg/kg，国家标准为 $\leq 0.05\text{mg/kg}$ ），其余 21 项农残检测均合格，未检出。

收到监管所通知后，我司立刻对该产品进行下架、排查票证、送检、通知供应商排查并配合监管部门提交资料，详细处理结果如下：

一、产品处理及票证自查

4 月 23 日，收到通知后立即进行以下处理：

- 1、通知门店下架全部正机韭菜，销毁处理。
- 2、排查被抽检批次产品的索票索证情况，均符合国家相关要求。
- 3、告知供应商被抽检结果，并要求供应商从源头环节进行倒查。同时，积极配合监管部门提交索票索证、整改报告等相关资料。

二、品质问题排查

1、元初产品品质自查

4 月 23 日，为了确认其他供应商的韭菜产品是否存在同样的风险，我司对门店货架上的全部韭菜进行抽样，包括五珍韭菜、元枝禾韭菜以及已下架的正机韭菜（批次均为 2021 年 4 月 22 日），送到第三方检测机构检测重金属镉。4 月 27 日，收到检测机构告知，三个韭菜样品重金属镉均检测合格（检测结果分别为：0.018mg/kg、0.027mg/kg 和 0.028mg/kg，国家标准为 $\leq 0.05\text{mg/kg}$ ）。

4 月 27 日，我司针对可能存在重金属风险的蔬菜类产品（国家抽检项目包括重金属的蔬菜品种）进行专项抽检，验证其他类别蔬菜是否存在重金属超标问题。当日，共计抽取 8 家供应商的 27 个蔬菜产品（抽样批次为 2021 年 4 月 26 日），送至第三方进行重金属项目检测。5 月 12 日，第三方检测机构告知，27 个蔬菜样品重金属检测均合格。

2、供应商环节排查

福建天湖山生态农业有限公司从 2016 年与我司开始合作至今，产品品质一直非常稳定、未出现质量安全问题，在我司内部抽检和监管部门抽检中均未出现过不合格的情况。此次韭菜被抽检出重金属的问题，供应商非常重视并且全程积极配合处理：

4 月 23 日，收到监管所通知后，供应商应我司要求，立即对产品种植生产过程进行追溯，同时排查产品、灌溉用水、土壤、用肥的检测报告情况。

4 月 24 日，供应商提供 3 月 22 日批次韭菜全链条的追溯记录，包括种植的农事记录（包括地块标号、用药记录、采收记录等内容）、基地出货记录及配送记录。同时，供应商提供现有的基地土壤、灌溉用水以及有机肥的检测报告，重金属镉的检测结果均合格，但无最新报告。

4 月 26 日，供应商主动对韭菜种植基地的土壤、灌溉用水以及韭菜所用的有机肥进行重新送检，检测重金属镉。5 月 7 日供应商提供最新检测报告，其中灌溉水中未检出重金属镉，土壤中镉检测值为 0.29mg/kg（国家标准为 $\leq 0.3\text{mg/kg}$ ），有机肥中镉检测值为 1.6mg/kg（国家标准为 $\leq 3\text{mg/kg}$ ）。因此，韭菜基地灌溉水、土壤、有机肥重金属镉检测值均符合国家标准要求。

韭菜重金属镉残留问题涉及到土壤、水等种植环境等各因素，我们将与供应商一起向农业方面专家及专业机构请教，共同探讨、排查原因。同时，我们也会继续与监管部门保持密切沟通，积极配合本次事件的处理。

