附件4

不合格项目说明

**镉**

镉的毒性较大，被[镉污染](https://baike.so.com/doc/5604850-5817459.html%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.so.com/doc/_blank)的空气和食物对人体危害严重，且在人体内代谢较慢，镉会对呼吸道产生刺激，长期暴露会造成嗅觉丧失症、牙龈黄斑或渐成黄圈，镉化合物不易被肠道吸收，但可经呼吸被体内吸收，积存于肝或肾脏造成危害，尤以对肾脏损害最为明显。还可导致骨质疏松和软化。欧盟将镉列为高危害有毒物质和可[致癌物质](https://baike.so.com/doc/5696479-5909184.html%22%20%5Ct%20%22https%3A//baike.so.com/doc/_blank)并予以规管。《食品安全国家标准 食品中污染物限量》（GB 2762）规定，镉在鲜、冻水产动物-甲壳类中的最大残留限量为0.5 mg/kg。