

含铜废物有毒有害物质检测 含铜废物检测 含锌废物检测 含镉废物检测 含铅废物检测

产品名称	含铜废物有毒有害物质检测 含铜废物检测 含锌废物检测 含镉废物检测 含铅废物检测
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	2000.00/件
规格参数	报告用途:科研、研发 检测需要样品量:100g 检测周期:7-10个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

凡人类一切活动过程产生的，且对所有者已不再具有使用价值而被废弃的固态或半固态物质，通称为固体废物。

有毒有害物检测是为保障产品的安全性和使用者的健康，鉴联检测专家解释，常见的有毒有害物检测主要包括金属、RoHS、SVHC等有毒有害物检测。

重金属有毒有害物质检测：

(1) 检测范围：铝、锑、砷、钡、硼、镉、铬、钴、铜、铅、锰、汞、镍、硒、锶、锡、有机锡、锌；

(2) 法规：重金属四项及各类产品中重金属物质限量。

RoHS有毒有害物质检测：

(1) 检测项目：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯PBBs、多溴联苯醚PBDEs；

(2) 检测领域：单个产品单位置或多位置检测、整机检测；国推RoHS铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯PBBs、多溴联苯醚PBDEs、国家规定的其他有害物质。

REACH高度关注物质SVHC检测：

检测领域：电子电气产品、玩具、纺织品、家具、汽车及零部件等向欧盟出口的产品；

有机物测试有机锡，五氯苯酚、TeCP四氯苯酚、TriCP三氯苯酚、DiCP二氯苯酚、CP一氯苯酚、OPP邻苯基苯酚、PPP对苯基苯酚、SCCP短链氯化石蜡、DMFU富马酸二甲酯、Formamide甲酰胺、PAHs多环芳烃等。

鉴联检测专家解释，在人们日常使用以及在工作生产条件下频频接触会影响身体健康或引发疾病的物质，被称之为有毒有害物检测。鉴联检测在有毒有害物检测领域，拥有专业**的检测体系，可为企业产品进行一站式有毒有害物检测服务。

行业资讯：

物体在外力作用下，以中心位置为基准，作直线或弧线的往复运动，称为振动。人体手部接触的振动，称为局部振动。人体立位、坐位或卧位接触而传至全身的振动，称为全身振动。使用电钻、风铲、风镐等工具的操作工，大部分在维修或检修过程中会接触振动。推土机、机车、汽车等驾驶员，特别是炼油、化肥、橡胶、储运、热电等的厂区内，驾驶机动车，振动较明显。在钻井平台、化肥、橡胶、热电等厂内的压缩机厂房、平台从事的操作工，会接触大量的振动。长期接触局部振动的人，可有头昏、失眠、心悸、乏力等不适，还有手麻、手痛、手胀、手凉、手掌多汗、遇冷后手指发白等症状，甚至工具拿不稳、吃饭掉筷子。长期全身振动，可出现脸色苍白、出汗、唾液多、恶心、呕吐、头痛、头晕、食欲不振等不适。

接触振动的工种应该控制工作时间，并注意休息和营养保健。