

职业卫生三同时检测技术服务机构 国联质检

产品名称	职业卫生三同时检测技术服务机构 国联质检
公司名称	国联质量检测
价格	.00/件
规格参数	检测机构:国联质检 检测标准:国标、企标、地标等 检测周期:5-7天(特殊项目除外)
公司地址	西咸新区沣东新城协同创新港8号楼
联系电话	17792359878 18092379637

产品详情

职业卫生是指通过对工作场所危害因素的检测、评价和控制,保护劳动者健康与安全的一门科学。为了更好地管理和控制工作场所的危害因素,国联质量检测为您提供了一项重要的服务——职业卫生三检测。

产品成分分析

在工作场所中,许多化学物质和有害气体可能对劳动者的身体健康造成潜在风险。通过对产品成分进行分析,我们能够确定是否存在有害成分以及其浓度。这有助于工作场所管理人员评估和改善劳动者的工作环境。

国联质量检测的实验室配备了先进的化学分析仪器和设备,能够准确分析各种化学物质的成分。我们的技术工程师通过严格的实验操作和质量控制程序,确保测试结果的准确性和可靠性。

在产品成分分析中,我们将综合运用各种化学分析方法,如气相色谱-质谱联用(GC-MS)、液相色谱-质谱联用(LC-MS)、红外光谱(IR)等,以全面了解产品成分,并解析其中的有害物质。

检测项目

国联质量检测提供了广泛的检测项目,以确保您的工作环境符合相关卫生标准。从空气污染物、噪声和振动、放射性物质、灰尘颗粒物、有毒气体等多个方面进行检测。以下是我们常见的检测项目:

空气中有毒物质浓度测试

噪声和振动测量

辐射剂量率

粉尘颗粒物含量分析

有毒气体浓度分析

标准

国联质量检测的职业卫生三检测遵循和行业规范。我们的实验室严格依据以下标准进行检测和分析：

GBZ/T 189.3-2007 《有害因素工作场所空气中化学因素浓度的测定 第3部分：吸附试剂法》

GBZ/T 189.2-2007 《有害因素工作场所空气中化学因素浓度的测定 第2部分：导热桥热解原子吸收法》

GBZ/T189.6-2007 《有害因素工作场所空气中化学因素浓度的测定 第6部分：液相色谱法》

我们的团队将根据您工作场所的特点和需求，采用适合的标准进行检测，以确保测试结果的可比性和准确性。

职业卫生三检测是国联质量检测重要的服务之一，我们致力于为您提供准确、可靠的检测报告，为您的工作环境提供科学、健康的保障。

服务详情：

服务项目	服务类别	服务内容	交付周期
安全“三同时”咨询	新建项目	安全预评价咨询	根据项目类型及规模确定
		安全设施设计咨询	
		安全竣工验收咨询	
安全现状评价咨询	在运行项目	安全现状评价咨询	根据项目类型及规模确定

资料提供：

- 1、项目可行性研究报告；

2、厂区总平面布置图、生产工艺图；

3、所使用的原料、辅料及产品。