

工业废液处理污泥元素含量检测，GB/T 36690-2018

产品名称	工业废液处理污泥元素含量检测，GB/T 36690-2018
公司名称	安徽方检检测技术有限公司
价格	100.00/件
规格参数	资质:cma/cnas 服务范围:全国 报告:资质报告，可加急
公司地址	新站区淝水路与烈山路交口柏仕公馆G7栋检测中心
联系电话	13635694394 15856391810

产品详情

工业废液处理污泥的元素含量检测主要包括以下几个方面：

重金属元素：如铅（Pb）、汞（Hg）、铬（Cr）、镉（Cd）等。这些重金属元素对环境和人体健康具有潜在的危害，因此需要进行严格的检测和控制。

营养元素：如氮（N）、磷（P）、钾（K）等。这些元素在污泥中通常以有机或无机形式存在，对于污泥的肥效和土地利用有重要影响。

其他元素：如硫（S）、钙（Ca）、镁（Mg）等。这些元素虽然不像重金属和营养元素那样引人关注，但它们在污泥中的含量也可能对污泥的性质和用途产生影响。

在进行元素含量检测时，可以采用多种方法，如原子吸收光谱法、原子荧光光谱法、电感耦合等离子体质谱法等。这些方法具有不同的优缺点，应根据具体情况选择适合的方法进行检测。

除了元素含量检测外，工业废液处理污泥的检测还应包括其他方面的指标，如有机物含量、含水率、混合液污泥浓度、pH值、总碱度、酚、氰化物、矿物油等。这些

指标可以全面反映污泥的性质和状况，为污泥的处理和处置提供科学依据。