

工业三聚磷酸钠检测，GB/T 9984-2008

产品名称	工业三聚磷酸钠检测，GB/T 9984-2008
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

GB/T 9984-2008《工业三聚磷酸钠试验方法》是一个关于工业三聚磷酸钠检测的国家标准。这个标准详细规定了工业三聚磷酸钠（包括食品工业用）的11项指标测试方法，这些指标包括生物白度、总五氧化二磷、不同形式的磷酸盐、水不溶物、灼烧损失、铁含量、pH值、颗粒度、表观密度、氮的氧化物以及型含量等。这些测试方法涵盖了工业三聚磷酸钠的主要质量特性，可以全面评估其产品质量。

该标准适用于工业三聚磷酸钠、焦磷酸钠产品的指标测定，不仅为生产过程中的质量控制提供了依据，也为产品的质量检验和评估提供了统一的标准。通过使用这些方法，可以确保工业三聚磷酸钠产品满足相关标准和规范的要求，从而保证其在实际应用中的性能和安全性。

此外，对于工业三聚磷酸钠的具体应用，其检测方法可能会有所不同。例如，非洗涤剂用三聚磷酸钠主要用于陶瓷和装饰建材生产的原料，其检测依据标准为HG/T 4316-2012《非洗涤剂用三聚磷酸钠》。而工业三聚磷酸钠则主要用于合成洗涤剂以

及石油、冶金、采矿等水处理作业。在这些应用中，其产品质量也分为优级品、一级品、二级品三个等级，检测项目除了上述的11项指标外，还可能包括外观、白度等。

需要注意的是，进行工业三聚磷酸钠检测时，应严格按照GB/T 9984-2008标准规定的方法进行，确保测试结果的准确性和可靠性。同时，对于不同应用领域的工业三聚磷酸钠，也需要根据其特定的使用要求和质量标准进行相应的检测。

pH值	工业三聚磷酸钠试验方法GB/T 9984-2008
五氧化二磷	工业三聚磷酸钠试验方法GB/T 9984-2008
水不溶物	工业三聚磷酸钠试验方法GB/T 9984-2008
灼烧损失	工业三聚磷酸钠试验方法GB/T 9984-2008
铁	工业三聚磷酸钠试验方法GB/T 9984-2008