

# 铸造用泡沫陶瓷过滤网检测，GB/T25139-2010

产品名称	铸造用泡沫陶瓷过滤网检测，GB/T25139-2010
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/T25139-2010是《铸造用泡沫陶瓷过滤网》的国家标准，它规定了铸造用泡沫陶瓷过滤网的技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输和贮存等方面的内容。这个标准适用于由耐火原材料经高温烧结而成的铸造用泡沫陶瓷过滤网的检测。

按照GB/T25139-2010标准，铸造用泡沫陶瓷过滤网的技术要求包括外观质量、尺寸偏差、体积密度、孔密度、孔隙率、常温抗压强度、抗热震性、高温抗弯强度、裂纹、缺边掉角深度等。其中，外观质量要求过滤网表面应平整，无明显的裂纹、缺边、掉角、凹坑等缺陷；尺寸偏差要求过滤网的外形尺寸应符合规定，其偏差不得超过允许范围；体积密度、孔密度、孔隙率等物理性能指标也有明确的规定。

在进行铸造用泡沫陶瓷过滤网检测时，需要按照GB/T25139-2010标准规定的试验方法进行。这些试验方法包括外观检查、尺寸测量、体积密度测定、孔密度测定、孔隙率测定、常温抗压强度试验、抗热震性试验、高温抗弯强度试验等。在测试过程

中，需要注意各种因素的影响，如试样制备、测试设备、测试环境等，以保证测试结果的准确性和可靠性。

此外，GB/T25139-2010标准还规定了铸造用泡沫陶瓷过滤网的检验规则，包括出厂检验和型式检验。出厂检验是对每一批产品进行的检验，以确保产品符合标准要求；型式检验则是对产品性能进行的全面检验，以评估产品的整体性能和质量。

总之，GB/T25139-2010标准是铸造用泡沫陶瓷过滤网检测的重要依据，对于保证产品的质量 and 性能具有重要意义。同时，该标准也为铸造用泡沫陶瓷过滤网的生产 and 应用提供了技术指导和规范。