

# 工艺蜡烛检测机构QB/T 2902-2007

产品名称	工艺蜡烛检测机构QB/T 2902-2007
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/件
规格参数	报告语言:中英文可选 测试周期:7-10个工作日 服务:一站式检测服务
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 17312626973

## 产品详情

QB/T 2902-2007《工艺蜡烛》是我国针对工艺蜡烛这一产品制定的行业标准。该标准对工艺蜡烛的术语和定义、技术要求、试验方法、检验规则、标志、包装、运输、贮存等方面进行了详细规定。对于从事工艺蜡烛生产、检测、使用和监管的相关企业和部门具有重要的指导意义。

一、工艺蜡烛的术语和定义QB/T 2902-2007标准中对工艺蜡烛的相关术语和定义进行了明确，如工艺蜡烛、蜡基、烛芯等，有助于统一行业内对工艺蜡烛的理解和表述。

二、技术要求标准中对工艺蜡烛的技术要求进行了详细规定，包括外观、燃烧性能、烛芯、烛光亮度、燃烧时间等指标。这些要求旨在确保工艺蜡烛产品的质量，满足消费者对蜡烛的照明和装饰需求。

三、试验方法QB/T 2902-2007标准提供了工艺蜡烛的试验方法，包括燃烧性能试验、烛芯试验、烛光亮度试验等。这些方法准确可靠，有助于检测工艺蜡烛产品中的各种性能。

四、检验规则标准中对工艺蜡烛的检验规则进行了规定，包括抽样、试验方法、合格判定等。这有助于确保工艺蜡烛产品的质量符合标准要求。

五、标志、包装、运输和贮存QB/T 2902-2007标准对工艺蜡烛的标志、包装、运输和贮存进行了详细规定。要求工艺蜡烛产品应采用符合国家有关规定的包装材料和包装方式进行包装，包装上应明确标注产品名称、规格、生产日期、保质期等信息。在运输和贮存过程中，应注意防潮、防晒、防尘，避免与有毒、有害物质接触，确保产品安全。

六、使用和处置QB/T 2902-2007标准还提到了工艺蜡烛的使用和处置注意事项，如避免接触易燃物，放置在儿童无法触及的地方等。在使用过程中，应严格按照产品说明书操作，确保使用安全。

总之，QB/T 2902-2007《工艺蜡烛》国家标准对工艺蜡烛的产品质量、检测方法、包装运输等方面进行了全面规定，为我国工艺蜡烛产业的健康发展提供了力保障。各相关企业和部门应认真执行该标准，确保工艺蜡烛的产品质量，为我国消费者提供安全、舒适、便捷的照明和装饰工具。同时，广大消费者也应

加强对工艺蜡烛产品的了解和关注，共同保障我国照明和装饰安全。