

金华蜡烛燃烧性能检测 二氧化碳浓度检测

产品名称	金华蜡烛燃烧性能检测 二氧化碳浓度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

产品详情

服务背景

蜡烛，是一种日常照明工具，主要用石蜡制成，在古代，通常由动物油脂制造。可燃烧发出光亮。此外，蜡烛的用途也十分广泛：在生日宴会、宗教节日、集体哀悼、红白喜事等活动中也有重要用途。在文学艺术作品中，蜡烛有牺牲、奉献的象征意义。现代一般认为蜡烛起源于原始时代的火把，原始人把脂肪或者蜡一类的东西涂在树皮或木片上，捆扎在一起，做成了照明用的火把。也有传说在先秦上古时期，有人把艾蒿和芦苇扎成一束，然后蘸上一些油脂点燃作照明用，后来又有人把一根空心的芦苇用布缠上，里面灌上蜜蜡点燃。

检测内容

蜡烛检测项目

燃烧性能检测，出口检测，外观检测，成分检测，二氧化碳浓度检测，光照度检测，质量检测

蜡烛检测标准

ASTM D2863-2012测量支持塑料类似蜡烛燃烧的较低氧气浓度(示氧值)的试验

ASTM F1972-2005有关蜡烛和相关附件的术语

ASTM F2058-2007家庭燃用蜡烛警示标签的规格

ASTM F2417-2011蜡烛消防安全规格

ASTM F2601-2012蜡烛附件火安全性规格

GB/T 22256-2008果冻蜡烛

QB/T 2119-2007普通蜡烛

QB/T 2902-2007工艺蜡烛

QB/T 2903-2007罐装蜡烛

QB/T 4359-2012茶蜡蜡烛

QB/T 4362-2012蜡制品 蜡烛用石蜡

SN/T 3839-2014进出口蜡烛燃烧过程中生成炭黑的测定

检测标准

产品名称	检测标准	检测项目
石蜡	SN/T 3839-2014	质量