

蜡灯/香薰蜡烛可以寄快递到匈牙利吗

产品名称	蜡灯/香薰蜡烛可以寄快递到匈牙利吗
公司名称	深圳市恒辉国际货运代理有限公司
价格	50.00/千克
规格参数	蜡烛:香薰 香薰蜡烛:膏体/液体 中国:匈牙利
公司地址	深圳市宝安区福永街道福围社区107国道旁北方骏亿工业区3栋407
联系电话	15159854776 15159854776

产品详情

普通蜡烛行业检验标准

一、 试验方法

1 感官要求检验

1.1 外观：目测。

1.2 气味：鼻嗅。

1.3 色泽：目测。

2 理化要求检验

2.1 蜡芯露出的长度：取4支蜡烛，用游标卡尺或直尺测量蜡芯露出的长度。

2.2 蜡芯偏心度：取4支蜡烛，用游标卡尺测量蜡烛三分之一处和三分之二处两个垂直断面的蜡芯与中心的距离，每支蜡烛取大值。

2.3 垂直稳定性：取4支蜡烛,放在倾斜8°的平面上，各个方向不倾倒。

2.4 熔点：按GB/T2539(1981)石蜡熔点（冷却曲线）的规定测定。

2.5 燃烧性能：取4支蜡烛，相距200mm,在无风状态下,在室温15~25 环境下，蜡烛从点燃至燃尽熄灭为止，每隔30min观察一次燃烧情况，火焰应平稳、燃烧无声、无自熄、不流蜡、肉眼看不见黑烟产生。如果燃烧时间超过6h，则以6h为燃烧周期。

2.6 火焰高度：取4支蜡烛，在无风状态下,在室温15~25 环境下，点燃30min、60min时，用直尺测量火焰低点到高点的高度，每支蜡烛取其平均值。

2.7 燃烧时间：取4支蜡烛，在无风状态下,在室温15~25 环境下，用计时器测量蜡烛从点燃到燃尽熄灭为止所用的时间。如果燃烧时间超过6h，则以6h为燃烧周期。即燃烧6h时将蜡烛熄灭24h，再继续检测。

2.8 热稳定性

2.8.1 主要仪器：恒温培养箱一台，精度： ± 1 。

2.8.2 测定步骤：取样品一个小包装(一般为5~10支)，平放于 38 ± 1 的恒温箱内，保持24h，取出恢复至室温，观察其有无并支、变形、变色现象。

2.9 燃烧余辉：取2支蜡烛，在无风状态下,在室温15~25 环境下，点燃30min后，将蜡烛熄灭，测量蜡芯熄灭至无烟的时间，取其平均值。

2.10 光稳定性

2.10.1 主要仪器：30W紫外灯箱一台。

2.10.2 测定步骤：取样品一个小包装（一般为5~10支）平放于紫外线灯箱内，经48小时紫外光照射，照射后的蜡烛与原有蜡烛的颜色基本一致。

2.11 净含量：取10支称重，与标注净含量比较，应符合中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局，第75号令《定量包装商品计量监督管理办法》。