

无锡市藏香共有成分检测 藏香TVOC浓度检测

产品名称	无锡市藏香共有成分检测 藏香TVOC浓度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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

藏香，多数用于佛教活动，亦有少量家居的净晦辟邪。其制作工艺流程蕴含着藏文化的精髓。主要配料有藏红花、雪莲花、藏寇等。藏香相传系公元7世纪时由松赞干布的大臣吞米·桑布扎所创，距今已有一千三百多年的历史。藏王松赞干布虔信佛教，为供奉从长安和尼泊尔请来的两尊释迦牟尼生前亲自开光的佛祖12岁和8岁等身佛像，松赞干布责成大臣吞米·桑布扎研制供佛之香。吞米·桑布扎以藏医学为指导，精心研制出了手工水磨制香技艺，从此藏香开始在各地流传。2008年藏香制作技艺被纳入第二批国家非物质文化遗产。

主要配料编辑 语音

藏红花、雪莲花、藏寇、红景天、丁香、冰片、檀香木、沉香、甘松、等几十种名贵藏药及香草手工制作而成，充分保留了药物的本质药性。

藏香

1寺庙、家庭、办公室等场所用香燃烧安全性能藏香DB54/T0080-201

2寺庙、家庭、办公室等场所用香尺寸藏香DB54/T0080-201

3燃烧后甲醛浓度藏香DB54/T0080-2014

4燃烧后苯浓度藏香DB54/T0080-2014

5燃烧后甲苯浓度藏香DB54/T0080-2014

6燃烧后2甲苯浓度藏香DB54/T0080-2014

7可迁移元素铅藏香DB54/T6

8可迁移元素砷藏香DB54/T0080-2014

9可迁移元素汞藏香DB54/T0080-2014

10可迁移元素镉藏香DB54/T0080-2014

11可迁移元素铬藏香DB54/T0080-2014

12烟尘量藏香DB54/T0080-201

13产品使用性能(燃尽无自熄)藏香DB54/T0080-201480

4藏香共有成分藏香DB54/T0080-2014