

# 酞菁蓝含量检测，酞菁蓝BGS检测机构

产品名称	酞菁蓝含量检测，酞菁蓝BGS检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

酞菁蓝是一种有机物，化学式为C<sub>32</sub>H<sub>16</sub>CuN<sub>8</sub>，艳绿光蓝色棒状晶体，可燃，不溶于水、醇及烃类，溶于浓硫酸呈橄榄色溶液，稀释后析出蓝色悬浮体。

### 酞菁蓝检测标准

- 1、 IRAM 1179-1961 用于油漆的铜酞菁蓝
- 2、 HG 30007-2012 -型酞菁蓝（C.I.颜料蓝15）生产安全技术规范
- 3、 GB/T 3674-2017 酞菁蓝B
- 4、 GB/T 3674-2017 酞菁蓝B
- 5、 ASTM D3256-86(2020) 酞菁蓝和绿色颜料的化学分析标准试验方法
- 6、 HG/T 4762-2014 酞菁蓝BGS

### 酞菁蓝检测范围

酞菁蓝B、酞菁蓝BGS、-型酞菁蓝、-型酞菁蓝；

## 酞菁蓝检测项目

成分、含量、纯度、颜色、相对着色力、105 挥发物的质量分数、水溶物的质量分数、吸油量、水悬浮液pH值、水萃取液电导率、筛余物总量质量分数、铁含量、砂含量、耐水性、耐酸碱性、耐油性、耐石蜡性等等。

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是酞菁蓝检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。