

酞菁铜检测机构

产品名称	酞菁铜检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

酞菁铜又称酞菁蓝，主要用于油墨、涂料、塑料、橡胶和文教用品的着色。

酞菁铜检测标准

- 1、HG/T 5181-2017 溶剂法铜酞菁
- 2、GB/Z 26083-2010 八辛氧基酞菁铜分子在石墨表面吸附结构的测试方法(扫描隧道显微镜)
- 3、IRAM 1179-1961 用于油漆的铜酞菁蓝
- 4、GB/T 3673-1995 酞菁绿G
- 5、GB/T 3674-1993 酞菁蓝B
- 6、HG/T 4762-2014 酞菁蓝BGS
- 7、ASTM D3256-86(2004 酞菁蓝和酞菁绿颜料的化学分析的标准试验方法

8、IS 3574 Pt.2-1966 有机颜料规范第 部分酞菁

9、T/NAIA 023-2021 再生活性炭负载酞菁钴类催化剂

10、HG/T 3417-2014 反应翠蓝K-GL(C.I.反应蓝14)

酞菁铜检测范围

全氟酞菁铜、酞菁铜磺酸、酞菁蓝、 型酞菁蓝、稳定型酞菁蓝、4352酞菁蓝BG、磺化酞菁铜、四磺酸酞菁铜、酞菁铜颜料等。

酞菁铜检测项目

色泽检测、着色力检测、耐高温性检测、耐晒性能检测、颗粒度检测、细度检测、扩散性检测、耐研磨性检测、游离铜含量检测、铜酞菁含量检测、挥发物检测、PH值检测、水溶物检测、筛余物检测、成分含量检测、毒理实验等。

酞菁铜检测流程

- 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）；

以上是酞菁铜检测的相关介绍，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。

