

北京捷科技术有限公司

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

Beijing Jie Technology Co., Ltd.

单位: 江西省文物普查

地址: 江西省上饶经济地

邮箱: [bjangae@bjjete.cn](mailto:bjangae@bjjete.cn)

# 环境检测实训

## 色彩检测

1. 实训目的: 了解色彩检测的基本原理, 掌握色彩检测的方法和步骤。

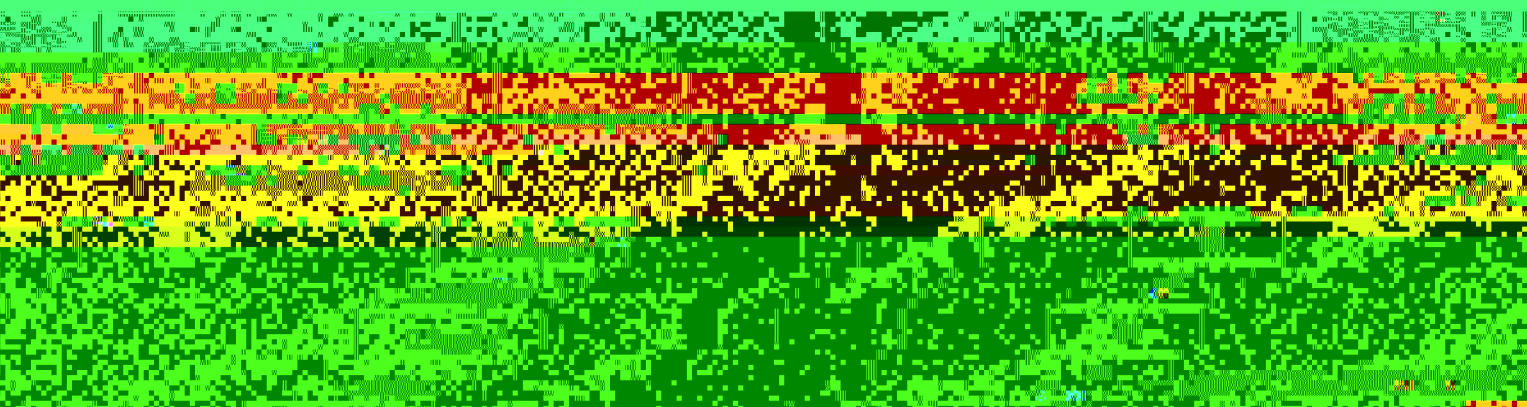


色卡

色卡

色卡

色卡



色卡编号: 1000/LX-BY(a)-23

色卡名称: 色卡

色卡颜色: 0.07 mg/m<sup>3</sup>

色卡位置: 色卡

色卡大小: 色卡

色卡形状: 色卡

色卡材质: 色卡

色卡重量: 色卡

色卡密度: 色卡

色卡硬度: 色卡

色卡弹性: 色卡

色卡导电性: 色卡

色卡导热性: 色卡

色卡吸水性: 色卡

色卡透气性: 色卡

色卡透水性: 色卡

色卡透油性: 色卡

色卡透酸性: 色卡

色卡透碱性: 色卡

色卡透盐性: 色卡

色卡透腐蚀性: 色卡

色卡透辐射性: 色卡

色卡透电磁性: 色卡

色卡透声性: 色卡

色卡透光性: 色卡

色卡透热性: 色卡

色卡透冷性: 色卡

色卡透湿性: 色卡

色卡透干性: 色卡

色卡透氧性: 色卡

色卡透氮性: 色卡

色卡透碳性: 色卡

色卡透氢性: 色卡

色卡透惰性: 色卡

色卡透活性: 色卡

色卡透毒性: 色卡

色卡透致癌性: 色卡

色卡透致畸性: 色卡

色卡透致突变性: 色卡

色卡透致不孕性: 色卡

色卡透致不育性: 色卡

色卡透致流产性: 色卡

色卡透致早产性: 色卡

色卡透致死胎性: 色卡

色卡透致畸形性: 色卡

色卡透致残疾性: 色卡

色卡透致死亡性: 色卡

色卡透致其他: 色卡



# 环境检测

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

环境检测中心

