

乳化沥青-与矿料拌和试验测试-建筑材料检测报告

产品名称	乳化沥青-与矿料拌和试验测试-建筑材料检测报告
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供专业的水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 JTG E20-2011 T 0654-2011 乳化沥青与粗集料的黏附性

2 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 JTG E20-2011 T 0652-1993 筛上剩余量

3 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 JTG E20-2011 T 0651-1993 蒸发残留物含量

4 《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》 JTG E20-2011 T0659-1993 与矿料的拌和试验

- 5 《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》 JTG E20-2011 T0654-2011 与矿料的黏附性
- 6 《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》 JTG E20-2011 T0655-1993 储存稳定性
- 7 《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》 JTG E20-2011 T0653-1993 微粒离子电荷
- 8 《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》 JTG E20-2011 T0658-1993 破乳速度
- 9 《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》 JTG E20-2011 T0652-1993 筛上剩余量
- 10 《公路工程沥青及沥青混合料试验规程》 JTG E20-2011 T0651-1993 蒸发残留物含量
- 11 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 JTG E20-2011 T0654-2011 与粗集料的黏附性
- 12 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 JTG E20-2011 T0657-2011 乳化沥青与水泥拌和试验
- 13 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 JTG E20-2011 T0665-2011 乳化沥青与水混合稳定性
- 14 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 JTG E20-2011 T0655-1993 储存稳定性
- 15 公路工程沥青及沥青混合料试验规程 JTG E20-2011 T0653-1993 微粒离子电荷