

普通混凝土拌和物 凝结时间检测 建筑材料检测报告

产品名称	普通混凝土拌和物 凝结时间检测 建筑材料检测报告
公司名称	百检检测
价格	.00/件
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-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。

百检检测平台专注于分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。分析领域涉及成分分析、配方分析、失效分析、结构解析、方法学开发与验证、原材料质控/评价、一致性评价、特色分析等方向；检测领域涉及理化性能测试、有毒有害物质检测、阻燃性能检测、可靠性测试等方向；测试领域涉及能谱类、电镜类、波谱类、色谱类、质谱类等方向；鉴定领域涉及机械设备质量鉴定、安全事故鉴定、电子电器鉴定、材料鉴定等方向；研发领域涉及配方开发、配方升级、配方定制、合作研发等方向。

- 1 《普通混凝土拌和物性能试验方法标准》 GB/T 50080-2016 15 含气量
- 2 普通混凝土拌和物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 8 J环扩展度
- 3 普通混凝土拌和物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 7 倒置坍落度筒排空时间
- 4 普通混凝土拌和物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 11 凝结时间

5 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 13 压力泌水率

6 铁路混凝土 TB/T 3275-2011 附录 E 压力泌水率

7 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 15 含气量

8 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 16.2 均匀性-混凝土稠度法

9 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 16.1 均匀性-砂浆密度法

10 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 4.1 坍落度

11 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 4.2 塌落度经时损失

12 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 5.1 扩展度

13 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 5.2 扩展度经时损失

14 普通混凝土拌合物性能试验方法标准 GB/T 50080-2016 10 扩展时间

15 混凝土中氯离子含量检测技术规程 JGJ/T 322-2013 附录A,B 氯离子含量