

混凝土搅拌机检测机构

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 混凝土搅拌机检测机构 |
| 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

混凝土搅拌机是把水泥、砂石骨料和水混合并拌制成混凝土混合料的机械。主要由拌筒、加料和卸料机构、供水系统、原动机、传动机构、机架和支承装置等组成。

混凝土搅拌机检测标准

- 1、JG/T 5045.2-1993 混凝土搅拌机.混凝土搅拌机衬板技术条件
- 2、GB/T 9142-2000 混凝土搅拌机
- 3、PN M47335-1992 混凝土搅拌机
- 4、JIS A8603-1994 混凝土搅拌机
- 5、GB/T 7920.10-1987 混凝土搅拌机机械术语
- 6、JG/T 5062.1-1995 混凝土搅拌机可靠性试验方法

混凝土搅拌机检测项目

混凝土搅拌机

混凝土搅拌机检测范围

外观质量、机械强度、电机功率、水力性能测试、截面有效搅动半径、轴向有效推进距离、无故障运行时间、外壳防护等级、能效等级、电气性能测试、绝缘电阻、耐压试验、碰撞试验等。

混凝土搅拌机检测流程

- 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）；

以上是混凝土搅拌机检测的相关介绍，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。