

## 600水稳拌合站厂家 祥坤机械 无锡水稳拌合站

产品名称	600水稳拌合站厂家 祥坤机械 无锡水稳拌合站
公司名称	山东祥坤重工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省安丘市经济开发区莲花山东路
联系电话	15689867678

### 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东祥坤重工机械有限公司

夏季雷雨天气特别多，南方地区更是强降雨下个没完没了，不少地区已经出现洪灾，那么在这样雷雨天气，水稳拌合站需要做好哪些防范措施呢？

- 1.雷雨天气水稳拌合站应停止生产，无锡水稳拌合站，后断开电源的连接线。
- 2.设过电压保护器，500水稳拌合站，从而保护这些控制灵敏度非常高的，机械微电子控制装置免遭感应，雷浪涌电压损毁。
- 3.水稳拌合站主接地端子、水泥仓接地端子、主控室支腿上的接地端子与主接地连接的接地线，500水稳拌合站价格，可采用满足接地线相应要求的导线、扁钢等导体，这些部件用户可自行安装。
- 4.避雷针和拌合站的固应绝缘，防止雷电经过拌合站的主体，同时避雷针的高度应高于水稳拌合站的制高点。
- 5.多设几个避雷针，达到有效的保护半径，保证雷电全部通过避雷线流向大地，防止雷电的直击。

稳定土拌合站防止误差的措施

- 1、稳定土拌合站误差的出现原因，因为物体的流动性、含水量颗粒的形状等原因出现的理论值和实际称量值的差值。
- 2、误差的计算：计算机显示的实际称量值和理论值之差除以理论值乘以。
- 3、稳定土拌合站误差的标准范围：砂子、碎石为 $\pm 2\%$ ；水泥、粉煤灰、外加剂、矿粉等为 $\pm 1\%$ 。
- 4、稳定土拌合站误差的调整：通过调整落差值的大小来达到调整误差大小的目的。
- 5、误差记录表的填写，误差在正常范围以内，填写正常误差值，如误差\*出范围，则填写\*出的误差值，以及调整后的误差值。

稳定土拌合站禁止无底线地缩短搅拌时间，建议一单一设定搅拌时间的方法。然而，目前许多稳定土拌合站通过不断缩短搅拌时间来降低生产成本，有的搅拌时间仅为15s。操作人员多为年轻人，通过缩短搅拌时间、缩短运行时间、减少工作强度和延长休息时间，这是混凝土质量持续恶化的原因之一。

有些操作人员根据搅拌电流来推断混凝土状态，完全忽略了不同的混凝土需要的搅拌时间是不一样的，所有混凝土都按一样的搅拌时间，600水稳拌合站厂家，当搅拌电流偏高时，会采取加水措施，有些混凝土需要较长的搅拌时间，当混合时间短时，混合电流偏高，一旦加水，混凝土的强度损失就会很大，这将导致工程事故的发生。

在实际生产中，有许多影响稳定土拌合站混合时间的因素，不同强度等级的混凝土的混合时间不同，混凝土稀释厚度的混合时间不同，对于具有相同强度等级的混凝土，混合时间不同，在室温下混凝土的混合时间与冬季的混合时间不同，当大小不同时，混合也时间不同。

600水稳拌合站厂家-祥坤机械(在线咨询)-无锡水稳拌合站由山东祥坤重工机械有限公司提供。山东祥坤重工机械有限公司是山东 潍坊，混凝土搅拌及其输送机械的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在祥坤机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创祥坤机械更加美好的未来。