

# 水泥砂浆稠度漏斗

产品名称	水泥砂浆稠度漏斗
公司名称	沧州路仪试验仪器有限公司
价格	400.00/台
规格参数	品牌:路仪
公司地址	献县段村乡高庄
联系电话	0317-4608382

## 产品详情

水泥砂浆稠度漏斗概述：水泥是采用硅酸盐水泥或普通水泥，采用矿渣水泥时，应加强检查，以防止材性不稳定。水泥的标号不宜低于425号。水泥浆稠度宜控制在14-18S之间，稠度的测定采用1725ml漏斗试验，水泥浆从漏斗流出的时间（S），即为水泥浆的稠度。水泥砂浆稠度漏斗水泥浆面位置可用灌入1725ml水的方法找出。用点测规标记。

是水泥实验中必不可少的设备。水泥是采用硅酸盐水泥或普通水泥，采用矿渣水泥时，应加强检查，以防止材性不稳定。水泥的标号不宜低于425号。水泥浆稠度宜控制在14-18S之间，稠度的测定采用1725ml漏斗试验，水泥浆从漏斗流出的时间(S)，即为水泥浆的稠度。一、水泥砂浆稠度漏斗水泥浆稠度仪水泥浆面位置可用灌入1725ml水的方法找出。用点测规标记水泥浆面位置可用灌入1725ml水的方法找出。用点测规标记。二、水泥砂浆参数灰砂比 砂的种类 水灰比 水泥砂浆容重kg/m<sup>2</sup> 极限切应力pa 粘度 pa.s 1：1 海砂 0.4 2240 40 0.58 粗粒河砂 0.6 2180 42.5 0.6 河砂 0.52 2200 42.8 0.63 1：2 海砂 0.55 2160 40 0.5 粗粒细粒河砂 0.91 2080 46 0.46 粗粒河砂 0.88 2030 40.6 0.47 中粒河砂 0.83 2000 44 0.52 1：1 河砂 1.03 2050 39 0.59 三、水泥浆稠度仪设备流动锥：出料管应用不锈钢制作，锥体可用铸铝或其他非腐蚀性材料制作。注：只要能获得水泥(砂)浆浆面的精确值，可以使用其他的指示装置。接受容器：最小容量为2000ml 环架或其他装置：水泥砂浆稠度漏斗保持接受容器上方流动锥位置垂直和稳定的装置。水平尺：木工使用的或类似的水平尺秒表：最小读数应不大于0.1s。试验设备校准：流动锥应以无振动的方式安装牢固。