

嘉兴混凝土强度等级检测 水泥凝结时间检测

产品名称	嘉兴混凝土强度等级检测 水泥凝结时间检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

产品详情

混凝土，简称为“砼”：是指由胶凝材料将集料胶结成整体的工程复合材料的统称。通常讲的混凝土一词是指用水泥作胶凝材料，砂、石作集料；与水（可含外加剂和掺合料）按一定比例配合，经搅拌而得的水泥混凝土，也称普通混凝土，它广泛应用于土木工程。普通混凝土指以水泥为主要胶凝材料，与水、砂、石子，必要时掺入化学外加剂和矿物掺合料，按适当比例配合，经过均匀搅拌、密实成型及养护硬化而成的人造石材。

混凝土主要划分为两个阶段与状态：凝结硬化前的塑性状态，即新拌混凝土或混凝土拌合物；硬化之后的坚硬状态，即硬化混凝土或混凝土。混凝土强度等级是以立方体抗压强度标准值划分，中国普通混凝土强度等级划分为14级：C15、C20、C25、C30、C35、0、5、C50、C55、C60、C65、C70、C75及C80。

混凝土质量检验可分为内在质量、表面质量和外形尺寸质量三大方面，表面质量和外形尺寸可以用简单的测量和观察的方法完成，这里就不多赘述，对于需要设备和仪器的内在质量检测，万测研发生产的试验设备可完成对混凝土材料包括抗压强度、抗折强度、抗渗性等性能的检验，下面根据《G107 - 2010混凝土强度检验评定标准》、《GB / T50081-2016普通混凝土力学性能试验方法标准》和《GB/T 50081-2019混凝土物理力学性能试验方法标准》来介绍一下混凝土为重要的指标——抗压强度的试验方法。