

人工鱼礁模具 海洋人工鱼礁混凝土模具混凝土和易性的测定

产品名称	人工鱼礁模具 海洋人工鱼礁混凝土模具混凝土和易性的测定
公司名称	河北丽辰模具制造有限公司
价格	150.00/套
规格参数	产品类型:钢模具 生产厂家:丽辰模具 产地:河北保定
公司地址	河北省保定市莲池区恒升路952号厂房
联系电话	13313122955

产品详情

人工鱼礁模具 海洋人工鱼礁混凝土模具混凝土和易性的测定

人工鱼礁模具混凝土和易性的测定一般是通过坍落度法测定流动性，黏聚性和保水性一般在测量坍落度的过程中目测。人工鱼礁模具测量坍落度的主要仪器有坍落筒、捣棒、小铲、钢尺、喂料斗，测量坍落度的步骤和方法如下：

(1) 人工鱼礁模具每次测定前，用湿布把捣棒及坍落筒内外擦净、润湿，并把喂料斗加在筒顶部，用双脚踏紧脚踏板，使之固定。

(2) 人工鱼礁模具将拌合物分三次均匀装入筒内，每层装入的高度大约为筒高的三分之一。每层用捣棒捣25次，插捣应呈螺旋形由外向中心进行，插捣应在截面上均匀分布。插捣底层时，捣棒应贯穿整个深度；插捣第二层时，捣棒应插透本层，并使之刚刚插入下一层。顶层插捣完后，刮去多余混凝土，使混凝土与筒齐高。

(3) 人工鱼礁模具清除筒边底板上的混凝土后，垂直平稳地提起坍落筒，坍落筒的提离过程应在5~10s内完成。

(4) 人工鱼礁模具提起坍落筒后，立即测量筒高与坍落后混凝土试件之间的高度差，单位为mm，此值即为混凝土拌合物坍落度值。

人工鱼礁模具用捣棒在已坍落的拌合物一侧轻敲，如果有较多水泥浆从底部析出，而拌合物因丧失水泥浆而骨料外露，说明保水性差；如无浆或少浆析出，拌合物含浆饱满，则保水性好。