

中华人民共和国建筑工业行业标准

JG/T 352-2012

现浇混凝土空心结构成孔芯模

Pore-forming mould for cast-in-situ concrete hollow structure

2012-02-06 发布 2012-05-01 实施

目 次

前言	<u> </u>	Ι
1	范围	1
2	规范性引用文件	1
3	术语和定义	1
4	分类与标记	2
	一般要求	
	技术要求	
	试验方法	
8	检验规则	11
9	标志、运输和贮存	12
附身	录 A (规范性附录) 成孔芯模常用型号 ····································	13

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由住房和城乡建设部标准定额研究所提出。

本标准由住房和城乡建设部建筑制品与构配件产品标准化技术委员会归口。

本标准负责起草单位:长沙巨星轻质建材股份有限公司。

本标准参加起草单位:湖南华廷筑邦住宅工业有限公司、中南大学、湖南省建工集团第五公司、湖南省建筑设计院。

本标准主要起草人:胡萍、黄春城、元宏华、欧石军、李萍、周时、何德明、刘亮波、汪向良、蒋丽忠、张明。

现浇混凝土空心结构成孔芯模

1 范围

本标准规定了现浇混凝土空心结构成孔芯模(以下简称成孔芯模)产品的术语和定义、分类与标记、一般要求、技术要求、试验方法、检验规则、标志、运输和贮存。

本标准适用于工业与民用建筑中现浇混凝土空心楼盖、空心墙体、人防工程、构筑物及桥梁工程等现浇混凝土空心结构用成孔芯模。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 175 通用硅酸盐水泥
- GB 1499 钢筋混凝土用热轧带肋钢筋
- GB/T 1596-2005 用于水泥和混凝土中的粉煤灰
- GB 6566 建筑材料放射性核数限量
- GB 8076 混凝土外加剂
- GB 8624-2006 建筑材料及制品燃烧性能分级
- GB 13013 钢筋混凝土用热轧光圆钢筋
- GB 13788 冷轧带肋钢筋
- GB/T 14684 建筑用砂
- GB/T 14685 建筑用卵石、碎石
- GB 50010 混凝土结构设计规范
- GB 50016 建筑设计防火规范
- JC/T 435 快硬铁铝酸盐水泥
- JC/T 481 耐碱玻璃纤维网格布
- IC/T 540 混凝土制品用冷拔冷轧低碳螺纹钢丝
- JC/T 659 低碱度硫铝酸盐水泥
- HJ/T 231 环境标志产品技术要求再生塑料制品

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3. 1

现浇混凝土空心结构成孔芯模 pore-forming mould for cast-in-situ concrete hollow structure 采用非抽芯成孔工艺使现浇混凝土结构形成空心的内置或外露芯模,代号为 HJX。

3.2

内置成孔芯模 internal pore-forming mould

埋置于现浇混凝土构件内,其表面均不外露的成孔芯模。