

湖北省预应力混凝土用钢绞线产品质量监督抽查实施细则

(2022 年版)修订版

1 抽样方法

以随机抽样的方式在被抽样生产者、销售者的待销产品中抽取。

随机数一般可使用随机数表等方法产生。

在同一批号、同一规格的产品中随机抽取 3 盘，每盘截取 2 支 1200mm 样品，共计 6 支，做出一一对应标识（如 1-a，1-b）。标记 a 的样品为检验样品，标记 b 的样品为备用样品。将检验样品和备用样品分别包装，共 2 包。

2 检验依据

序号	检验项目		检测方法
1	拉伸性能	整根钢绞线最大力	GB/T 5224-2014、GB/T 21839-2019
		0.2%屈服力	
		最大力总伸长率	
2	公称直径 ^a		GB/T 5224-2014
3	钢绞线测量尺寸 ^b		GB/T 5224-2014
^a 公称直径适用于 1×2、1×7、1×7I 、（1×7）C 规格钢绞线			
^b 钢绞线测量尺寸适用于 1×3、1×3I 钢绞线			

执行企业标准、团体标准、地方标准的产品，检验项目参照上述内容执行。

凡是注日期的文件，其随后所有的修改单（不包括勘误的内容）或修订版不适用于本细则。凡是不注日期的文件，其最新版本适用于本细则。

3 判定规则

3.1 依据标准

GB/T 5224-2014 预应力混凝土用钢绞线

现行有效的企业标准、团体标准、地方标准及产品明示质量要求

3.2 判定原则

经检验，检验项目全部合格，判定为被抽查产品合格；检验项目中任一项或一项以上不

合格，判定为被抽查产品不合格。

若被检产品明示的质量要求高于本细则中检验项目依据的标准要求时，应按被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求低于或包含本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，应以被检产品明示的质量要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的强制性标准要求时，应按照强制性标准要求判定。

若被检产品明示的质量要求缺少本细则中检验项目依据的推荐性标准要求时，该项目不参与判定。