广东省建材产品质量检验中心 检验委托单 (密目式安全立网-GB5725-2009)

| 带*为必填项目;报告编号、样品编号、受理人、签单、日期无需填写,递交以后由本中心处理。 | | | | | | | | | | | 委托单号 委托 | 单号 WT2020 | 06114位流z | 水号 | | |
|---|--|-------------------|----------|------|------------|---------------------|-------------------------------|-------------|----------------|------|----------------------|------------------|------------|-------------|---|--|
| | 委托单位 <mark>*</mark> | 广州市第三市政工程有限公司 | | | | | | | | | | 报 | | | | |
| | 生产单位 | 山东省惠民金牛化纤制品有限公司 | | | | | | | | | | 告 告 编 号 | | | | |
| | 工程名称* | 见备注 | | | | | | | | | | 号 | | | | |
| , | 监督登记号 | LGKFJD20200120004 | | | | | 工程编码 | 20200 | 202001200108 | | | 委托日期* | 2020/06/11 | | | |
| I | <u>姓名</u> | 请打印后在表格上签名 | | | • 9 | ○ 监督员* | 向祚幂 | 向祚霖 | | | 见证员编号 <mark>*</mark> | 穗建协培2019081072号 | | | | |
| 委托人 | 电话* | 15914252115 | | | | 单位 | 监督单位* | 广州联 | 广州珠江工程建设监理有限公司 | | | | | | | |
| | 检验类别* | ○ 委托松 | 金验 ● 常规见 | ,证检验 | ☆ □ 监督见证检验 | i O | <u>其他</u> | | | | | | | | | |
| 样品状态* | | ● 正常 ○ 异常 | | | Ŋ | 领取报告方式 [*] | | ● 上门领取 ○ 邮寄 | | | <u>代码</u> * | 2820 | | | | |
| 样品信 | 息 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 样品名 | 你* 密目3 | 式安全立网 | | | | | 样品处理* □ 退样 • 不退样 | | | | | | 报告份数* | 一式 3 | 份 | |
| 型号/ | '规格 <mark>*</mark> | | 样品数量* 批号 | | | | 批量 | | 工程部位* | | | 样品编号 | | | | |
| A级 1.8 | 3×6 | | 1 组 | | | | | | | 临边防护 | | | | | | |
| 检验依据 | | | | | | 检 | 检验项目* | | | | | | | | | |
| [GB5725-2009]密目式安全立网 级别: ● A级 ● B级 尺寸(m): 宽度 1.8 ×长度 6 安全标识编号: | | | | | | Q | ✓ 网目密度 ✓ 耐冲击性能 ✓ 耐贯穿性能 ✓ 阻燃性能 | | | | | | | | | |
| 托 : | 工程名称:知识城腾龙大道 (九龙新区三纵路-KN1-2号路) 市政 道路工程施工总承包 (标段一) | | | | | | | | | | | 签单 | | | | |
| 备注 | | // | | | | | 受理人 | | | | | 签单日期 | | | | |

- 以明:1.委托方在检验项目打"J"确认,保证所提供样品和资料的真实性.
 2.见证员对有见证检验样品的代表性和取样、送检的真实性负法律责任.
 3.本中心(站)保证检测的公正性,对检验数据负责,为委托方提供的样品及其有关资料保密.
 4.由于场地所限,需退样的,请在送样之日起,40天内办理退样,逾期的由我中心自行处理.
 5.本中心(站)地址:广州市南岸路塘前新街6号.电话:020-81826514\81218223\81218775.传真:020-81933467