

燃气管线标识牌玻璃钢百米桩

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 燃气管线标识牌玻璃钢百米桩 |
| 公司名称 | 无棣振发电器有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 品牌:振发 |
| 公司地址 | 滨州无棣县海丰街道于庙村 |
| 联系电话 | 0543-6366349 15254328658 |

产品详情

电力电缆警示桩，高压危险玻璃钢标志桩，具有强度高，重量轻，耐腐蚀，抗冲击，不龟裂，不变色，使用寿命长等特点。产品无二次回收价值，因此具有防盗功能。安装简便，是水泥警示桩的有效换代产品。用途：主要用于电缆线路在绿化带、农田、灌木丛、郊区等设置电缆路径标志块不明显的地方。可单独用于一根电缆的走向标示，也可用于几根电缆并行的电缆通道走向标志。直线段宜每间隔100米设置1座，一般设置在各类电缆井处。直线段较长时，在两座工作井之间加设标志桩。为进一步规范天然气管线标志桩建设，燃气公司从8月中旬开始，加快速度对原有天然气管线标志桩进行整改及对新建天然气管线标志桩进行埋设，一个多月时间，完成了90%的工程量，共埋设了柱状标志桩1087只，人行道上的块状标志桩正在敷设中。 电力塑钢标志桩 电信路径警示桩

pvc路径标志桩，地理式塑钢电力标志桩pvc电信电缆警示桩，电缆路径标志桩采用高分子复合材料配以高强度玻璃纤维经高温压制而成。具有强度高，重量轻，耐腐蚀，抗冲击，不龟裂，不变色，使用寿命长等特点。产品无二次回收价值，因此具有防盗功能。安装简便，是水泥警示桩的有效换代产品。用途：主要用于电缆线路在绿化带、农田、灌木丛、郊区等设置电缆路径标志块不明显的地方。可单独用于一根电缆的走向标示，也可用于几根电缆并行的电缆通道走向标志。直线段宜每间隔100米设置1座，一般设置在各类电缆井处。直线段较长时，在两座工作井之间加设标志桩。

pvc标志桩，地理标志桩，塑钢路径标志桩，山东防伪铅封，塑钢地理式标志桩pvc电力电信光缆警示桩，型号101品牌利安，规格14*14 15*15 17*17 电缆通道标识牌材质及制作工艺：

电缆通道标识桩（牌）材质：塑钢pvc，标志符号用红漆图刷 电缆通道标识牌（标志桩/板）内容：电缆通道内应加装电缆标志石或标志板，应有电缆转角标志、中间接头标志，电力警示标志等，标识石与标识板内容不同，但都要求有“电力电缆 严禁挖掘”、“高压

危险”字样和电缆走向和类型标志，可参考电缆施工图纸要求 标识牌现场布置

埋深要求：人行道时电缆标志板应与地面保持水平。草坪地时高出地面5cm。

电缆通道直线段电缆标志桩、板每隔15米埋设1块标志桩。

埋设电缆每个转角处应根据相应符号埋设1块电缆标志桩。 电缆中间每处接头都应埋设1块电缆中间头标志桩。

电缆交叉、转弯处每隔5-10米装设标识牌，电缆进出工井、隧道及建筑物时，应在出口两侧装设标识牌。 电缆通道标识牌材质及制作工艺：电缆通道标识板（牌）材质：塑钢pvc，标志符号用红漆图刷。 电缆通道标识牌（标志桩/板）内容：电缆通道内应加装电缆标志石或标志板，应有电缆转角标志、中间接头标志，电力警示标志等，标识石与标识板内容不同，但都要求有“电力电缆 严禁挖掘”、“高压危险”字样和电缆走向和类型标志，可参考电缆施工图纸要求 标识牌现场布置

埋深要求：人行道时电缆标志板应与地面保持水平。草坪地时高出地面5cm。
电缆通道直线段电缆标志桩、板每隔15米埋设1块标志桩。
埋设电缆每个转角处应根据相应符号埋设1块电缆标志