

边坡基坑检测管 pvc测斜管70 剖面预埋沉降管abs管材

产品名称	边坡基坑检测管 pvc测斜管70 剖面预埋沉降管abs管材
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:天津科安仪器 产地:国产
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧 燕宇花园13-3-602（注册地址）
联系电话	022-60383008 18920264562

产品详情

边坡基坑检测管 pvc测斜管70 剖面预埋沉降管abs管材

测斜管埋设技术要求补充说明

一、材料要求及安装参数：

- 1、本工程测斜管规格：外径:70mm，材质为PVC。
- 2、根据规范要求测斜管内导槽应当平滑、方正。
- 3、测斜管安装管口要高出钢筋笼顶50-100cm。

二、安装要求：

- 1、测管连接：将2m（或4m）一节的测斜管用束节逐节连接在一起，接管时除外槽口对齐外，还要检查内槽口是否对齐。管与管连接时先在测斜管外侧涂上PVC胶水，然后将测斜管插入束节，在束节四个方向用自攻螺丝或铝铆钉紧固束节与测斜管。注意胶水不要涂得过多，以免挤入内槽口结硬后影响以后测试。铆钉位置要避开内槽口且不宜过长。密闭端头与堵口，防止泥浆灌入。
- 2、接头防水：在每个束节接头两端用防水胶布包扎缠绕密实，防止水泥浆从接头中渗入测斜管内。
- 3、内槽检验：测斜管就位放置后，必须检查测斜管一对内槽是否垂直于钢筋笼面，测斜管上下槽口是否

扭转。只有在测斜管内槽位置满足要求后方可封住测斜管下口。

4、测管固定：把测斜管绑扎在钢筋笼上，一般一米绑扎一次。由于泥浆的阻力作用，测斜管的绑扎定位必须牢固可靠，以免浇筑混凝土时发生上浮或侧向移动。

5、端口保护：在测斜管上、下端口，外套钢管保护，上端外套钢管长度应满足以后浮浆混凝土凿除后管子仍插入混凝土至少50cm并可以保护外露测斜管，防止清淤、破桩头等工作导致测斜管破损。