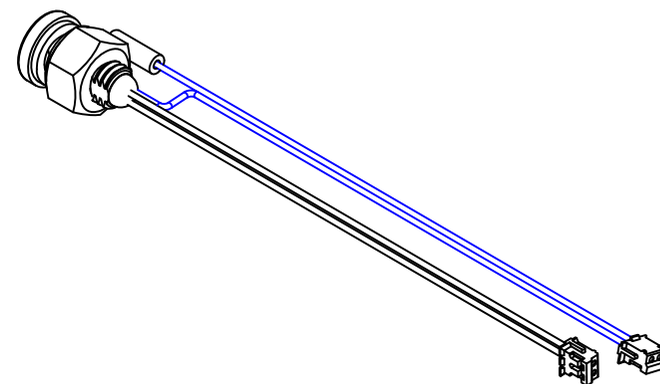
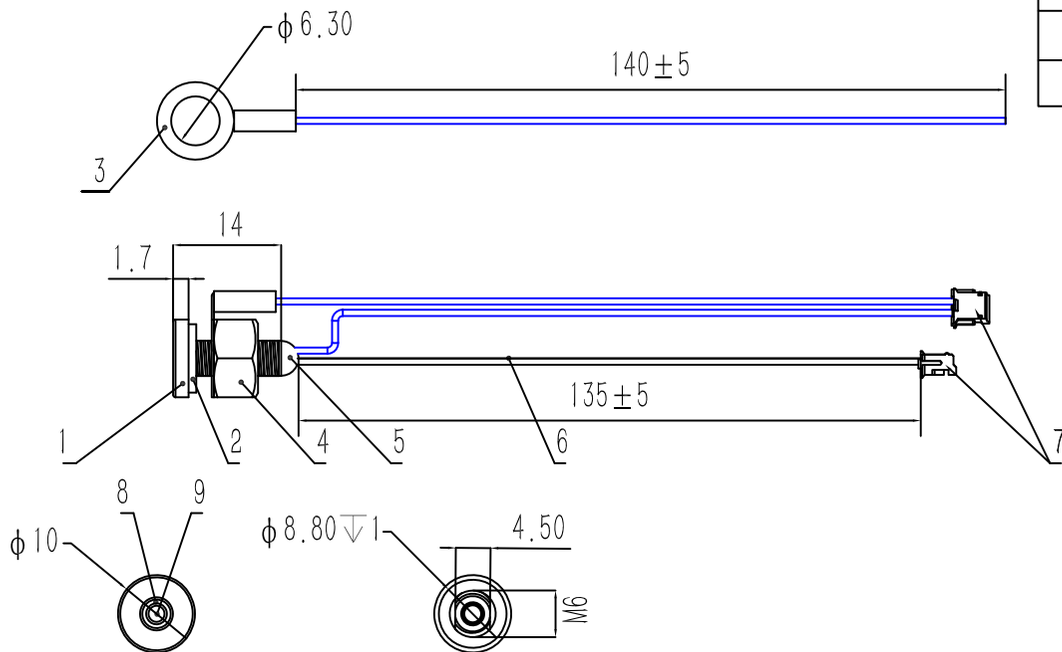


| | | | | |
|----|----------|----|--------|---------------|
| 9 | 隔断 | 1 | | |
| 8 | 套筒电极 | 1 | 304不锈钢 | |
| 7 | 接口 | 2 | 端子胶壳 | ZH2Pin间距1.5 |
| 6 | 连接线 | 4 | | 蓝色:TDS;黑色:NTC |
| 5 | 封灌孔处 | 1 | 环氧树脂 | |
| 4 | 螺母 (M6) | 1 | 304不锈钢 | |
| 3 | 外电极 | 1 | 304不锈钢 | |
| 2 | 密封垫片 | 1 | 丁晴橡胶 | |
| 1 | 电极 (带螺纹) | 1 | 304不锈钢 | |
| 序号 | 名称 | 数量 | 材料 | 备注 |

内置NTC规格: R25=50K±1%; B25/85=3950K±1%



技术规格:

1. 外观:

- a. 电极表面平滑, 无裂痕、凹陷、弯曲等不良。
- b. 主体表面无损伤、污渍、缺陷等不良。

2. 工作电压≤5V(施加在探针两端的电压), 工作电流≤10mA(电流越小, 相对寿命越长)

3. 所有物料均采用符合ROHS标准环保材质, 适合食品接触、医疗器械等环保规格

4. 包装: 依据公司自制定包装要求包装出货。

5. 公差按GB/T 1804-2000 m级。

| | | | | | | | | | | |
|----|-------|-------|-----|----|------------|-----|-------|-----|---------------|----------|
| | | | 单位 | mm | 物料名称: | | | | 深圳市比特原子科技有限公司 | |
| | | | | | 平面式螺纹电极传感器 | | | | | |
| 标记 | 处数 | 更改文件号 | 签字 | 日期 | 参数 | | | | | |
| 设计 | 郭泰、刘鑫 | 工艺 | | | 图样标记 | 版本 | 重量 | 比例 | | |
| 制图 | 张日仁 | 标准 | | | | 1.0 | 0.000 | 1:1 | 标识号 | |
| 校对 | 候瀚森 | 批准 | 付庆波 | | 主文件 | | 共1张 | 第1张 | 图号 | BA357904 |
| 审核 | 付庆波 | 日期 | | | | | | | | |