

# 水下零浮力电缆-机器人电缆

产品名称	水下零浮力电缆-机器人电缆
公司名称	标柔特种电缆（上海）有限公司
价格	8.00/米
规格参数	品牌:标柔 芯线材质:PE 护套材质:聚氨酯
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	021-57460207 17321244168

## 产品详情

### 应用和特性:

本实用新型涉及一种浮力电缆，由外护层，缆芯构成，缆芯为控制信号线，其中外护层为发泡层，发泡层与控制信号线之间有一防水层，该防水层紧密包附于控制信号线外层。本实用新型整体结构简单，功能可靠，可克服自重而浮于水面，并且具有良好的防水性能，长期使用缆芯间不产生错位、扭绞及变形，完全可以满足机器人在水下长期工作时对传感器用电缆的需要。

### 应用和特性:

本实用新型涉及一种浮力电缆，由外护层，缆芯构成，缆芯为控制信号线，其中外护层为发泡层，发泡层与控制信号线之间有一防水层，该防水层紧密包附于控制信号线外层。本实用新型整体结构简单，功能可靠，可克服自重而浮于水面，并且具有良好的防水性能，长期使用缆芯间不产生错位、扭绞及变形，完全可以满足机器人在水下长期工作时对传感器用电缆的需要。

### 应用和特性:

本实用新型涉及一种浮力电缆，由外护层，缆芯构成，缆芯为控制信号线，其中外护层为发泡层，发泡层与控制信号线之间有一防水层，该防水层紧密包附于控制信号线外层。本实用新型整体结构简单，功能可靠，可克服自重而浮于水面，并且具有良好的防水性能，长期使用缆芯间不产生错位、扭绞及变形，完全可以满足机器人在水下长期工作时对传感器用电缆的需要。应用和特性:

本实用新型涉及一种浮力电缆，由外护层，缆芯构成，缆芯为控制信号线，其中外护层为发泡层，发泡层与控制信号线之间有一防水层，该防水层紧密包附于控制信号线外层。本实用新型整体结构简单，功能可靠，可克服自重而浮于水面，并且具有良好的防水性能，长期使用缆芯间不产生错位、扭绞及变形，完全可以满足机器人在水下长期工作时对传感器用电缆的需要。

