

# 防海水电缆-上海防海水抗拉耐腐蚀电缆

产品名称	防海水电缆-上海防海水抗拉耐腐蚀电缆
公司名称	上海名耐特种电缆有限公司
价格	20.00/米
规格参数	产地:上海 规格:3*95 规格:6*0.5
公司地址	上海市奉贤区金钱公路339号17幢
联系电话	86-02137583996-818 17621371341

## 产品详情

### 产品介绍

零浮力防海水电缆专用于水下机器人探测，产品具有高柔性抗拉、耐油、防浅水、耐候性优异；耐磨耐弯折、抗撕裂、能承受较重的机械外力。电缆特性：轻巧，耐拉，高度防水，表面光滑圆整，制造工艺讲究，客户使用认可度高，完成代替进口类品广泛应用于潜水泵以及各种水下工作电器由水上到水下的电源连接。

### 产品特点

- 1.高抗压耐寒、防水解和微生物、防油和冷却剂
- 2.抗辐射、耐臭氧、耐候、耐酸碱盐雾腐蚀、抗溶剂
- 3.高耐磨性、耐刻痕、聚氨酯（屏蔽）防海水电缆抗拉和较重的机械负荷
- 4.耐弯折、耐曲抗扭，良好的电磁性以及稳定的信号传输特征

### 电缆结构

导体：多股超细精绞无氧铜丝，符合VDE0295CLASS6标准

绝缘：特殊混合PVC绝缘

颜色：小于等于0.5mm颜色表示，棕，黑，蓝，紫，粉红，橙

大于0.5mm黑色数字白色号码编号，3芯以上带有黄绿接地线（黄绿可选）

屏蔽：镀锡铜网编织屏蔽，密度80%以上

护套：特殊改性PVC护套

使用温度范围：固定安装：-30至90度

移动安装：-5至90度

最小弯曲半径：固定安装：5\*电缆外径

移动安装：当行程小于10米时，弯曲半径为8\*d

当行程大于等于10米时，弯曲半径为10\*d

防海水电缆参数规格

额定电压：截面 < 0.5mm<sup>2</sup>：300/300V；截面 0.5mm<sup>2</sup>：300/500V

测试电压：2000V

最小弯曲半径

固定敷设：4 × D

移动安装：当行程 < 10米时，弯曲半径为5 × D；当行程 ≥ 10米时，弯曲半径6.0 × D

使用温度

固定敷设：-55 至+105 ；移动安装：-50 至+105

我司研发的拖链电缆经质量检验部门检验，产品质量稳定合格