

源头工厂 铅护套AC高压海底电缆

产品名称	源头工厂 铅护套AC高压海底电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

产品详情

产品结构：

铅护套AC高压海底电缆主要由导体、绝缘层、屏蔽层、铅护套和外护套等组成。导体通常采用铜或铝制成，绝缘层采用特殊绝缘材料，屏蔽层用来保护电缆免受外界干扰，铅护套用来保护电缆免受海水侵蚀，外护套则用来增强电缆的机械强度。

产品特性：

- 高压承载能力：**铅护套AC高压海底电缆能够承受较高的电压，适用于高压电力传输。
- 良好的绝缘性能：**电缆的绝缘层采用特殊绝缘材料，具有良好的绝缘性能，能够有效防止电流泄漏和电气故障。
- 良好的耐腐蚀性能：**铅护套能够有效抵御海水的侵蚀，延长电缆的使用寿命。
- 良好的机械强度：**外护套能够增强电缆的机械强度，提高电缆的抗拉强度和耐压能力。
- 适应海底环境：**铅护套AC高压海底电缆能够适应恶劣的海底环境，具有良好的耐水压能力和耐海水腐蚀能力。

产品应用范围：

铅护套AC高压海底电缆主要用于海洋石油平台、海底油气管道、海底电力传输等领域，是海洋工程中不可或缺的重要设备。

优势：

1. 高可靠性：铅护套AC高压海底电缆采用优质材料和先进工艺制造，具有高可靠性和稳定性，能够长时间稳定运行。
2. 长寿命：铅护套和外护套能够有效保护电缆免受海水侵蚀和机械损伤，延长电缆的使用寿命。
3. 高效能传输：电缆的导体采用优质材料制成，能够提供高效能的电力传输和信号传输。
4. 环保节能：铅护套AC高压海底电缆采用环保材料制造，符合环保要求，能够节约能源并减少环境污染。
5. 安全可靠：电缆具有良好的绝缘性能和耐腐蚀性能，能够保证电力传输的安全可靠性。
6. 适应性强：铅护套AC高压海底电缆能够适应各种复杂的海底环境，能够在恶劣条件下正常工作。