

美标耐热电缆HELUFロン-FEP-6Y

-100 ° C至+205 ° C不易燃，具有耐酸、碱、溶剂、油和汽油等特性

产品名称	美标耐热电缆HELUFロン-FEP-6Y -100 ° C至+205 ° C不易燃，具有耐酸、碱、溶剂、油和汽油等特性
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	6.00/米
规格参数	品牌:埃因电缆 认证:美标认证 起订:300
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

产品详情

介绍美标耐热电缆HELUFロン-FEP-6Y

上海埃线电线电缆咨询中心推出了一款名为HELUFロン-FEP-6Y的美标认证耐热电缆，价格为6.00元/米，可满足高热效应的设备控制柜、砖瓦厂、热水器、厨房设备、测量设备和化工行业等多种领域的需求。该电缆具有不易燃、耐酸碱、溶剂、油和汽油等特性，使用寿命长，耐久性佳。

HELUFロン-FEP-6Y采用了埃因电缆品牌，通过了美标认证，能够满足不同市场的需求。起订量为300米，可以满足不同规模的客户的采购需求。下面，我们详细介绍一下这款电缆的特点及适用范围。

特点介绍

HELUFロン-FEP-6Y电缆采用了新的技术，在制造过程中掌握了关键的生产技术，为客户提供优质的产品。该电缆使用的是FEP材质，能够在-100 ° C至+205 ° C的温度范围内工作，不易燃，能够在紧急情况下保证人身安全。除此之外，该电缆还具有如下特点：

耐化学性能

能够耐受酸碱、溶剂、油和汽油的腐蚀，不会在应用过程中受到化学反应的影响

电气特性

导电性能优异，能够稳定地传输信号

柔性和抗拉强度

电缆十分柔软，并且具有很好的抗拉强度，不易被拉断

防腐能力

电缆表面防腐，不易受到外界物质的污染

适用范围

该电缆主要适用于高热效应的设备控制柜、砖瓦厂、热水器、厨房设备、测量设备和化工行业等多个领域。在高热效应的设备中，电缆需要具有耐高温和抗冲击的特性，能够承受设备内部的高温和冲击；在砖瓦厂、热水器和厨房设备中，电缆需要具有防腐和耐磨的特性，能够承受厨房环境中的腐蚀和磨损；在测量设备和化工行业中，电缆需要具有对化学物质和气体的耐腐蚀性和稳定的传输信号能力。

结语

总的来说，美标耐热电缆HELUFロン-FEP-6Y具有很好的耐热、防腐、柔性和抗拉强度等特性，是一个稳定、可靠的电缆产品。该电缆适用范围广泛，能够满足不同行业的使用需求，欢迎广大客户前来咨询、洽谈采购。