

# 耐高温防火电缆800度 CHNHGW800

产品名称	耐高温防火电缆800度 CHNHGW800
公司名称	安徽春辉仪表线缆集团有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 型号:CHNHGW800 品牌:春辉
公司地址	天长市经济开发区
联系电话	13855015066 13605506619

## 产品详情

800度耐高温防火电缆适用于交流额定电压0.6/1kv及以下，高温环境中的型号检测及电力传输。尤其适用于消防与保安系统的系统保护回路的控制及动力传输。该产品重要的特征是：能在1000℃下使用90分钟，维持在火灾状况下给消防、救生设备和保安系统供应电能，以减少人员伤亡和降低救援难度

一、概述：800度耐高温防火电缆适用于交流额定电压0.6/1kv及以下，高温环境中的型号检测及电力传输。尤其适用于消防与保安系统的系统保护回路的控制及动力传输。该产品重要的特征是：能在1000℃下使用90分钟，维持在火灾状况下给消防、救生设备和保安系统供应电能，以减少人员伤亡和降低救援难度

二、执行标准：耐火特性试验方法执行gb12666.6-90（等效采用iec331）

1、长期使用工作温度：200℃；短期使用1000℃，90分钟

2、额定电压 $u_0/u$ ：450/750v、600/1000v

3、最低环境温度：固定敷设 - 60℃，非固定敷设 - 20℃

4、最小弯曲半径：非铠装电缆不小于电缆外径的10倍，铠装电缆不小于电缆外径的12倍。

产品样图型

1、系列代号 2、绝缘材料 3、屏蔽材料 4、护套材料 5、铠装材料 6、导体种类一、型号含义表：

nhgwfhrbp型防火电缆结构：一种使用温度 - 40℃ ~ 500℃ 一种使用温度40℃ ~ 800℃ 型号对照表

序号

1

2

3

4

5

6

7

本产品的加工定制是是，型号是CHNHGW800，品牌是春辉，芯数是1-5，护套材质是防火材料，材料形状是扁线，拉伸强度是10，电线最大外径是240（mm），绝缘厚度是2（mm），产品认证是ISO9001