

## 220kV高压避雷器

产品名称	220kV高压避雷器
公司名称	扬州飞珠高压电器厂
价格	12000.00/只
规格参数	品牌:飞珠 型号:220kV
公司地址	江苏省扬州市江都小纪镇吴堡康平路3号
联系电话	0514-86772021 13505279938

## 产品详情

### 220kV[避雷器](#)

, 220kV复合避雷器, 220kV高压避

雷器, 220kV电站型避雷器, 220kV[线路型避雷器](#), 220kV瓷外套避雷器, YH10WZ-192/500、YH10WZ-200/520、YH10WZ-204/532、YH10WZ-216/562、YH1.5WZ-144/320; Y10WZ-192/500、Y10WZ-200/520、Y10WZ-204/532、Y10WZ-216/562、Y1.5WZ-144/320。

220kV高压避雷器\_220kV电站避雷器\_220kV线路避雷器\_220kV中性点避雷器.

YH10WX-204/530线路无间隙型避雷器, 技术参数:

- 1、系统额定电压kV(r.m.s) 220
- 2、避雷器额定电压KV(r.m.s) 204
- 3、持续运行电压KV(r.m.s) 163.2
- 4、直流参考电压 (U<sub>1mA</sub>) kV 297
- 5、1/10 $\mu$ s陡波冲击电流下残压 kV 594
- 6、8/20  $\mu$ s雷电冲击电流小残压 kV 530
- 7、30/60  $\mu$ s操作冲击电流下残压 kV 450
- 8、方波通过容量(2ms) A 800
- 9、4/10  $\mu$ s大电流冲击耐受kA 100

YH10WX-216/562线路无间隙型避雷器, 技术参数:

- 1、系统额定电压kV(r.m.s) 220
- 2、避雷器额定电压KV(r.m.s) 216
- 3、持续运行电压KV(r.m.s) 172.8
- 4、直流参考电压 ( U<sub>1mA</sub> ) kV 314
- 5、1/10 μs陡波冲击电流下残压 kV 628
- 6、8/20 μs雷电冲击电流小残压 kV 562
- 7、30/60 μs操作冲击电流下残压 kV 478
- 8、方波通过容量(2ms) A 800
- 9、4/10 μs大电流冲击耐受kA 100

YH10WX-228/600线路无间隙型避雷器，技术参数：

- 1、系统额定电压kV(r.m.s) 220
- 2、避雷器额定电压KV(r.m.s) 228
- 3、持续运行电压KV(r.m.s) 182.4
- 4、直流参考电压 ( U<sub>1mA</sub> ) kV 331
- 5、1/10 μs陡波冲击电流下残压 kV 627
- 6、8/20 μs雷电冲击电流小残压 kV 600
- 7、30/60 μs操作冲击电流下残压 kV 510
- 8、方波通过容量(2ms) A 800
- 9、4/10 μs大电流冲击耐受kA 100

YH10WX-240/640线路无间隙型避雷器，技术参数：

- 1、系统额定电压kV(r.m.s) 220
- 2、避雷器额定电压KV(r.m.s) 240
- 3、持续运行电压KV(r.m.s) 192.0
- 4、直流参考电压 ( U<sub>1mA</sub> ) kV 349
- 5、1/10 μs陡波冲击电流下残压 kV 716
- 6、8/20 μs雷电冲击电流小残压 kV 640

7、30/60  $\mu$ s操作冲击电流下残压 kV 544

8、方波通过容量(2ms) A 800

9、4/10  $\mu$ s大电流冲击耐受kA 100

YH10WX-252/656线路无间隙型避雷器，技术参数：

1、系统额定电压kV(r.m.s) 220

2、避雷器额定电压KV(r.m.s) 252

3、持续运行电压KV(r.m.s) 201.6

4、直流参考电压 ( U<sub>1mA</sub> ) kV 366

5、1/10  $\mu$ s陡波冲击电流下残压 kV 734

6、8/20  $\mu$ s雷电冲击电流小残压 kV 656

7、30/60  $\mu$ s操作冲击电流下残压 kV 558

8、方波通过容量(2ms) A 800

9、4/10  $\mu$ s大电流冲击耐受kA 100

Y10W-192/500瓷外套[金属氧化物避雷器](#)，技术参数：

**220kV高压避雷器\_220kV电站避雷器\_220kV线路避雷器\_220kV中性点避雷器**