

VRP2-22 , KVVVP2-32 , KYJV , KYJV22 , KYJV32 , KYJVP2 , KYJVP2-22 , KYJVP2-32 , KYJVR , KYJVR2
2 , KYJVR32 , KYJVRP2 , KYJVRP2-22 , KYJVRP2-32。

ZR-KVV , ZR-KVV22 , ZR-KVV32 , ZR-KVVP2 , ZR-KVVP2-22 , ZR-KVVP2-32 , ZR-KVVR , ZR-KVVR
22 , ZR-KVVR32 , ZR-KVVRP2 , ZR-KVVRP2-22 , ZR-KVVRP2-32 , ZR-KYJV , ZR-KYJV22 , ZR-KYJV32
 , ZR-KYJVP2 , ZR-KYJVP2-22 , ZR-KYJVP2-32 , ZR-KYJVR , ZR-KYJVR22 , ZR-KYJVR32 , ZR-
KYJVRP2 , ZR-KYJVRP2-22 , ZR-KYJVRP2-32。

多位也对透露，由于钢铁、煤炭上涨，去产能情绪开始出现“松弛”，部分企业家满足于现状，不愿意
再做过多的去产能动作。。

NH-KVV , NH-KVV22 , NH-KVV32 , NH-KVVP2 , NH-KVVP2-22 , NH-KVVP2-32 , NH-KVVR , NH-
KVVR22 , NH-KVVR32 , NH-KVVRP2 , NH-KVVRP2-22 , NH-KVVRP2-32 , NH-KYJV , NH-
KYJV22 , NH-KYJV32 , NH-KYJVP2 , NH-KYJVP2-22 , NH-KYJVP2-32 , NH-KYJVR , NH
-KYJVR22 , NH -KYJVR32 , NH -KYJVRP2 , NH -KYJVRP2-22 , NH -KYJVRP2-32。

WDZ-KVV , WDZ-KVV22 , WDZ-KVV32 , WDZ-KVVP2 , WDZ-KVVP2-22 , WDZ-KVVP2-32 , WDZ-K
VVR , WDZ-KVVR22 , WDZ-KVVR32 , WDZ-KVVRP2 , WDZ-KVVRP2-22 , WDZ-KVVRP2-32 , WDZ-
KYJY , WDZ-KYJY23 , WDZ-KYJY33 , WDZ-KYJYP2 , WDZ-KYJYP2-23 , WDZ-KYJYP2-33 , WDZ-
KYJYR , WDZ-KYJYR23 , WDZ-KYJYR33 , WDZ-KYJYRP2 , WDZ-KYJYRP2-23 , WDZ-KYJYRP2-33。

MHYS32-矿用通信电缆50对*X2*X0.5

WDZN-KVV , WDZN-KVV22 , WDZN-KVV32 , WDZN-KVVP2 , WDZN-KVVP2-22 , WDZN-KVVP2-3
2 , WDZN-KVVR , WDZN-KVVR22 , WDZN-KVVR32 , WDZN-KVVRP2 , WDZN-KVVRP2-22 , WDZN
-KVVRP2-32 , WDZN-KYJY , WDZN-KYJY23 , WDZN-KYJY33 , WDZN-KYJYP2 , WDZN-KYJYP2-23 ,
WDZN-KYJYP2-33 , WDZN-KYJYR , WDZN-KYJYR23 , WDZN-KYJYR33 , WDZN-KYJYRP2 , WDZN-
KYJYRP2-23 , WDZN-KYJYRP2-33。

钢铁制造板块略有下滑。

2*0.5 , 2*0.75 , 2*1.0 , 2*1.5 , 2*2.5 , 2*4 , 2*6。

3*0.5 , 3*0.75 , 3*1.0 , 3*1.5 , 3*2.5 , 3*4 , 3*6。

4*0.5 , 4*0.75 , 4*1.0 , 4*1.5 , 4*2.5 , 4*4 , 4*6。

5*0.5 , 5*0.75 , 5*1.0 , 5*1.5 , 5*2.5 , 5*4 , 5*6。

WDZ-HPVV15对*X2*X1.0配线电缆

6*0.5 , 6*0.75 , 6*1.0 , 6*1.5 , 6*2.5 , 6*4 , 6*6。

7*0.5 , 7*0.75 , 7*1.0 , 7*1.5 , 7*2.5 , 7*4 , 7*6。

8*0.5 , 8*0.75 , 8*1.0 , 8*1.5 , 8*2.5 , 8*4 , 8*6。

10*0.5 , 10*0.75 , 10*1.0 , 10*1.5 , 10*2.5 , 10*4 , 10*6。

14*0.5 , 14*0.75 , 14*1.0 , 14*1.5 , 14*2.5 , 14*4 , 14*6。

疯狂的钴：涨出的味道。

16*0.5 , 16*0.75 , 16*1.0 , 16*1.5 , 16*2.5 , 16*4 , 16*6。

(2芯/3芯/4芯/5芯/6芯/7芯/8芯/10芯/12芯/14芯/16芯)

电线电缆行业是中国仅次于汽车行业的第二大行业，产品品种满足率和国内市场占有率均超过90%。在世界范围内，中国电线电缆总产值已超过美国，成为世界上第一大电线电缆生产国。伴随着中国电线电缆行业高速发展，新增企业数量不断上升，行业整体技术水平得到大幅。

中国经济持续快速的增长，为线缆产品提供了巨大的市场空间，中国市场强烈的诱惑力，使得世界都把目光聚焦于中国市场，在改革开放短短的几十年，中国线缆制造业所形成的庞大生产能力让世界刮目相看。随着中国电力工业、数据通信业、城市轨道交通业、汽车业以及造船等行业规模的不断扩大，对电线电缆的需求也将迅速增长，未来电线电缆业还有巨大的发展潜力。

冷链物流业务推出后，减少了农产品生产企业的成本投入，避免了农产品在运输过程中的损失，保证了农产品在仓储和运输过程中的质量，延长了农产品的销售时间，增强了农产品的市场竞争力，达到了经济效益的目的。2015年，“领鲜”公司年营业额已超过2000万元。。

8芯X*4.0多股耐火屏蔽电缆NH-KYJVRP

充油电缆HYAT22-10对*X2*X0.9：<https://cp.11467.com/home/product/getlist.html?p=1&limit=40>