

硅橡胶电缆厂家-好多规格 好多颜色

产品名称	硅橡胶电缆厂家-好多规格 好多颜色
公司名称	安徽久跃仪表有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天长市铜城镇铜北村（注册地址）
联系电话	0550-7514987 15551035688

产品详情

产品名称：硅橡胶电缆产品型号：YGC、YGCR、YGCP等产品特点：产品具有耐热辐射、耐寒、耐酸碱及腐蚀性气体、防水等特性，电缆结构柔软，辐射方便，高温(高寒)环境下电气性能稳定，抗老化性能突出，使用寿命长，广泛用于冶金、电力、石化、电子、汽车制造等行业。

硅橡胶电缆详细资料：

阻燃耐火特性试验执行GB12666-90要求

三：使用特性

1. 交流额定电压：U₀/U 0.6/1KV

Z高工作温度：180

Z低环境温度：固定敷设-60

2. 电缆安装敷设温度应不低于-25 。

3. 电缆允许弯曲半径：电缆Z小为电缆外径的10倍

四：基本型号及名称

表1

型号产品名称 YGC 硅橡胶绝缘硅橡胶护套电力电缆 YGCR 硅橡胶绝缘硅橡胶护套移动用电力软电缆 YGCP 硅橡胶绝缘硅橡胶护套铜编织屏蔽电力电缆 YGC22 硅橡胶绝缘硅橡胶护套钢带铠装电力电缆 JGG 硅橡胶绝缘硅橡胶护套安装线 JGGR 硅橡胶绝缘硅橡胶护套移动用安装软线 JGGP 硅橡胶绝缘硅橡胶护套铜编织屏蔽安装线 JHXG 硅橡胶绝缘电机引接线

备注：阻燃型硅橡胶电缆型号前加ZR，导体线芯中铜丝可以采用镀锡。

五：代号名称和含义

表2

代号代号含义Y系列代号(移动软电缆)G硅橡胶C重型22钢带铠装P铜编织屏蔽R多股绞合导体J电机引接线

六：主要技术指标

1. 成品电缆导体(R类)直流电阻(符合GB3956规定)参照附录A表1和表2。
2. 20 时绝缘电阻不小于100M /KM
3. 成品电缆经受交流50HZ3.5KV/5min电压试验不击穿。

七：基本电缆规格及结构参数

线芯*标称截面(mm²)导体结构(根数*直径)(B/R)mm电缆J大外径(mm)参考重量(kg/km)YGCJGGFYGCRJ
GGFRYGCRJGGFRYGCR22JGG221*1.519*0.32/48*0.203.23.527.51*2.519*0.41/51*0.253.73.938.61*419*0.52/82*
0.254.65.255.51*619*0.65/123*0.255.66.577.71*1048*0.52/204*0.257.27.81321*1675*0.52/323*0.258.29.01881*251
08*0.52/513*0.2510.211.03121*35108*0.65/722*0.2511212.04081*5010*2.52/1026*0.2513.514.55541*7019*2.16/14
06*0.2516.517.57621*9519*2.52/486*0.5019.020.510451*12024*2.52/608*0.5020.022.012811*15030*2.52/760*0.50
21.024.216121*18537*2.52/945*0.5025.028.019812*2.57*0.68/51*0.2510.511.21582722*419*0.52/82*0.251213.2210
3472*619*0.65/123*0.2514.015.32634072*107*1.37/204*0.2517.818.93945622*167*1.70/323*0.2520.021.25407242*
257*2.15/513*0.2523.024.57948282*357*2.52/722*0.2525.726.3103710372*5010*2.52/1026*0.2526.027.5123613852
*7019*2.16/1406*0.2527.028.9164717922*9519*2.52/486*0.5032.033.9218926542*12024*2.52/608*0.5045.048.0264

031802*15030*2.52/760*0.5052.057.0328039202*18537*2.52/945*0.5060.065.0400647683*1.57*0.52/48*0.209.710.
71502913*2.57*0.68/51*0.2511.712.21963423*419*0.52/82*0.2512.613.52744443*619*0.65/123*0.2514.816.235053
13*107*1.37/204*0.2520.022.05397373*167*1.70/323*0.2522.024.57409723*257*2.15/513*0.2525.327.0113913723*
357*2.52/722*0.2528.031.5148017293*5010*2.52/1026*0.2532.037.5190024053*7019*2.16/1406*0.2541.050.040613
0873*9519*2.52/486*0.5045.055.099740033*12024*2.52/608*0.5050.060.0406048873*15030*2.52/760*0.5060.065.0
519729953*18537*2.52/945*0.5065.070.0627972623*4+1*2.519*0.52/82*0.2514.515.53204813*6+1*419*0.65/123*
0.2516.217.84235973*10+1*67*1.37/204*0.2521.023.06308273*16+1*107*1.70/323*0.2523.025.088812553*25+1*1
67*2.15/513*0.2527.029.0137515783*35+1*167*2.52/722*0.2532.335.0169019273*50+1*2510*2.52/1026*0.2536.04
0.0217527603*70+1*3519*2.16/1406*0.2540.044.0295035463*95+1*5019*2.52/486*0.5046.052.03950467024*2.52/
608*0.5051.055.0480057453*150+1*7030*2.52/760*0.5056.060.0581068623*185+1*9537*2.52/945*0.5066.070.072
0083944*419*0.52/82*0.2514.216.23525154*619*0.65/123*0.2517.119.04506294*107*1.37/204*0.2522.124.0672881
4*167*1.70/323*0.2524.526.595211764*257*2.15/513*0.2527.031.5147616734*357*2.52/722*0.2533.035.518762142
4*5010*2.52/1026*0.2539.041.0239229824*7019*2.16/1406*0.2541.044.0330038714*9519*2.52/486*0.5047.050.043
0050944*12024*2.52/608*0.5049.054.0538061874*15030*2.52/760*0.5056.060.0675075964*18537*2.52/945*0.5068
.072.081909194我公司生产五芯等截面电缆和3+2结构电缆结构参数不在此表中

产品介绍：

一：产品特点及用途

本产品适用于交流额定电压0.6/1KV及以下固定敷设用动力传输线或移动电器用连接电缆，产品具有耐热辐射、耐寒、耐酸碱及腐蚀性气体、防水等特性，电缆结构柔软，辐射方便，高温(高寒)环境下电气性能稳定，抗老化性能突出，使用寿命长，广泛用于冶金、电力、石化、电子、汽车制造等行业。

二：产品执行标准