

厂家铝线铝丝铝线调直加工 氧化铝线

产品名称	厂家铝线铝丝铝线调直加工 氧化铝线
公司名称	深圳市创峰金属材料有限公司
价格	20.00/KG
规格参数	创峰:1 6063-T5:T5 广东:3
公司地址	深圳市宝安区沙井街道新桥第三工业区大围七路七号一楼
联系电话	0755 - 15016948177 15016948177

产品详情

商品名称：1100铝线

规格： 0.4mm~ 10mm

产品优势：有良好的成形性和高的抗蚀性但不要求有高强度的零件部件

用途： 化工产品、食品工业装置与贮存容器、薄板加工件、深拉或旋压凹形器皿、焊接零部件、热交换器、印刷板、铭牌、反光器具等

纯铝的牌号：1050、1060、1070、1100

硅Si	铁Fe	铜Cu	锰Mn	镁Mg	铬Cr	锌Zn	钛Ti	其它元素 每个	总计	铝
0.25	0.35	5.0~6.0	0.03	0.03	0.18~0.28	0.05	0.03	0.05	0.15	99.6以上

纯铝及铝合金的机械及物理性能

力学性能：抗拉强度 b(MPa) 75,条件屈服强度 0.2(MPa) 35,

状态H112硬度：(HB)30~45 ,

延伸率:12 ,

纯铝及铝合金系列出厂状态：H112、H24、O态等

商品名称：5005铝线、5050铝线、5052铝线

规格： 1.0mm~ 13mm (5005、5050) ; 1.5mm~ 10mm(5052)

产品扰势：5005与3003很相似，具有中等强度与良好的抗蚀性；5050阳极氧化膜比3003合金上的氧化膜更加明亮，并与6063合金的色调协调一致；5052此合金有良好的成形加工性能、抗蚀性、可蚀性、疲劳强度与中等的静态强度

用途：5005用作导体、炊具、仪表板、壳与建筑装饰件；5050薄板可作为致冷机与冰箱的内衬板，汽车气管、油管与农业灌溉等；用于制造飞机油箱、油管，以及交通车辆、船舶的钣金件，仪表、街灯支架与铆钉、五金制品等装置、电视塔、钻探设备、交通运输设备、导弹元件、装甲等

5系合金的牌号：5052、5005、5050、5083、5086、5182等

硅Si	铁Fe	铜Cu	锰Mn	镁Mg	铬Cr	锌Zn	钛Ti	其它元素 每个	总计	铝
0.4	0.35	0.1	0.4~1.0	4.0~4.9	0.05~0.25	0.25	0.15	0.05	0.15	余量

5系铝合金机械及物理性能

力学性能：抗拉强度 b(MPa) 270,条件屈服强度 0.2(MPa) 120,

状态H112硬度：(HB)45~75，

延伸率:12以上，

铝合金系列出厂状态：H32、H112、H111、H24、0态等

商品名称：6063铝线、6061铝线

规格： 1.0mm~ 13mm(6063) 3.0mm~ 8.0mm(6061)

产品扰势：6063铝是可热处理的强化合金，冲击韧性高，极好的热塑性，易抛光、着色、易氧化；6061铝棒加工性能极佳、优良的焊接特点及电镀性、高韧性、易抛光、上色、氧化色泽均匀、颜色不易脱落。

用途：6063用于：灌溉管材，供车辆、台架、家具、升降机、栏栅、飞机、船舶、轻工业、建筑等用的不同颜色装饰构件；6061螺丝，锅钉，拉钉，牛仔钉，扎带、电子，五金冲压，氧化，及织链等

6系合金应用较为广泛的牌号:6063、6061、6082等

硅Si	铁Fe	铜Cu	锰Mn	镁Mg	铬Cr	锌Zn	钛Ti	其它元素 每个	总计	铝
0.4~0.8	0.7	0.15~0.4	0.15	0.80~1.2	0.04~0.35	0.25	0.15	0.05	0.15	余量

6系铝合金机械及物理性能

力学性能：抗拉强度 b(MPa) 310,条件屈服强度 0.2(MPa) 276,

状态T6硬度：(HB)90~110，

延伸率:11，