

特种合金--铝中间合金 铝中间合金

产品名称	特种合金--铝中间合金 铝中间合金
公司名称	莱芜市金石粉末冶金有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:铝中间合金 产地:莱芜金石 牌号:详细说明
公司地址	钢城区辛庄镇西照林村
联系电话	06345607166

产品详情

种类	铝中间合金	产地	莱芜金石
牌号	详细说明	铝含量	Balance (%)
杂质含量	0.15 (%)	粒度	1--10 (目)

本公司生产销售铝中间合金，牌号及化学成分如下，欢迎客户选购使用。

en am-alb3 (铝硼3)

si0.30%max,fe0.30%max,b2.5-3.5%,其他每种0.04%max,杂质总和0.10%max

en am-alb5 (铝硼5)

si0.30%max,fe0.30%max,b4.5-5.5%,其他每种0.04%max,总和0.10%max

en am-albi3 (铝铋3)

si0.30%max,fe0.30%max,b2.7-3.3%,其他每种0.04%max,总和0.10%max

en am-alca10 (铝钙10)

si0.30%max,fe0.30%max,ca9-11%,其他每种0.04%max,总和0.10%max

en am-alco10 (铝钴10)

si0.30%max,fe0.30%max,co9-11%,其他每种0.04%max,总和0.10%max

en am-alcr5 (铝铬5)

si0.50%max, fe0.70%max, cu0.20%max, mn0.40%max, mg0.50%ax ,

cr4.5-5.5% , ni0.20%max , zn0.20%max ,ti0.10%max ,其他每种

0.05%max ,总和0.15%max

en am-alcr20 (铝铬20)

si0.50%max, fe0.70%max, cu0.20%max, mn0.40%max, mg0.50%max ,

cr18-22% , ni0.20%max , zn0.20%max ,ti0.10%max ,其他每种0.05%max ,总和0.15%max

en am-alcu33 (铝铜33)

si0.50%max , fe0.70%max , cu31-35% , mn0.40%max , mg0.50%ax,

cr0.10%max , ni0.20%max , zn0.20%max ,ti0.10%max ,

其他每种 0.05%max ,总和0.15%max

en am-alcu50 (铝铜50)

si0.50%max , fe0.70%max , cu47-53% , mn0.40%max , mg0.50%ax ,

cr0.10%max , ni0.20%max , zn0.20%max ,ti0.10%max ,

其他每种0.05%max ,总和0.15%max

en am-alfe10 (铝铁10)

si0.50%max , fe9-11% , cu0.20%max , mn0.40%max , mg0.50%max ,

cr0.10%max , ni0.20%max ,zn0.20%max ,ti0.10%max ,其他每种

0.05%max ,总和0.15%max

en am-alfe20 (铝铁20)

si0.30%max ,fe18-22% ,mn0.20%max ,其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

en am-almg10 (铝镁10)

si0.30%max ,fe0.30%max ,mg9-11% ,其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

en am-almg20 (铝镁20)

si0.30%max ,fe0.30%max ,mg 18-22% ,其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

en am-almg50 (铝镁50)

si0.30%max ,fe0.30%max ,mg47-53% ,其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

en am-almn10 (铝锰10)

si0.30%max ,fe0.30%max ,mn9-11% ,其他每种0.04%max ,总和0.10%max

en am-almn60 (铝锰60)

si0.30%max ,fe0.30%max ,mn58-64% ,其他每种0.05%max ,

总和0.15%max

en am-alni10 (铝镍10)

si0.30%max ,fe0.30%max ,ni9-11% ,其他每种0.04%max ,总和0.10%max

en am-alni20 (铝镍20)

si0.30%max ,fe0.30%max ,ni18-22% ,其他每种0.04%max ,总和0.10%max

en am-alsb10 (铝锑10)

si0.30%max ,fe0.30%max ,sb9-11% ,其他每种0.04%max ,总和0.10%max

en am-alsi20 (铝硅20)

si18-22% ,fe0.70% max , cu0.20%max ,mn0.40%max , mg0.50%max ,

cr0.10%max ,ni0.20%max , zn0.20%max , ca0.06%max ,ti0.10%max ,

其他每种0.05%max ,总和0.15%max

en am-alsi50 (铝硅50)

si47-53% ,fe0.70% max , cu0.20%max , mn0.40%max , mg0.50%max ,

cr0.10%max ,ni0.20%max , zn0.20%max , ca0.15%max , ti0.10%max ,

其他每种0.05%max ,总和0.15%max

en am-alsr5 (铝锶5)

si0.30%max ,fe0.30% max , mg0.05%max , sr4.5-5.5% , ba0.03%max ,

ca0.05%max , p0.01%max , 其他每种0.04%max ,总和0.10%max

en am-alsr10 (铝锶10)

si0.30%max , fe0.30% max , mg0.10%max , sr9-11% , ba0.10%max ,

ca0.10%max , p0.01%max , 其他每种0.04%max ,总和0.10%max

en am-alsr10ti1b0.2 (铝锶10钛1硼0.2)

si0.30%max , fe0.30% max , mg0.10%max , sr9-11% , ba0.10%max ,

ca0.10%max , p0.01%max , b0.15-0.25% , ti0.8-1.2% , 其他每种0.04%max ,总和0.10%max

en am-alti5b (铝钛5硼)

si0.50%max ,fe0.70%max ,cu0.20%max ,mn0.50%max ,cr0.10%max ,

ni0.20%max , zn0.20%max , v0.30%max ,b0.8-1.2% , ti4.5-5.5% ,

其他每种0.04%max ,总和0.10%max

en am-alti10 (铝钛10)

si0.30%max ,fe0.70%max ,cu0.20%max ,mn0.40%max ,cr 0.10%max ,

ni0.20%max , zn0.20%max , v0.50%max ,mg0.50%max , ti 9-1% ,

其他每种0.05%max ,总和0.15%max

en am-alv10 (铝钒10)

si0.30%max , fe0.30%max , v9-11% , 其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

en am-alzr5 (铝锆5)

si0.30%max ,fe0.30%max ,zr4.5-5.5% ,ca0.01%max ,na0.005%max ,

sb0.01%max , sn0.01%max , 其他每种0.04%max ,总和0.10%max

en am-alzr10 (铝锆10)

si0.30%max ,fe0.45%max,cu0.20%max , ni0.20%max , zr9-11% ,

sn0.20%max , ti0.20%max , 其他每种0.05%max ,总和0.15%max

en am-alzr15 (铝锆15)

si0.40%max , fe0.30%max,zr13.5-16% ,其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

以上执行德国标准，以下为金石公司标准。

jst -alti5c0.4(铝钛5碳0.4---铝合金晶粒细化剂)

si0.50%max ,fe0.70%max ,cu0.20%max ,mn0.50%max ,cr0.10%max ,

ni0.20%max ,zn0.20%max ,v0.30%max ,c0.3 -0.6% ,ti4.5-5.5% ,

其他每种0.04%max ,总和0.10%max

jst -alti5b0.6c0.4(铝钛5硼0.6碳0.4---铝合金晶粒细化剂)

si0.50%max ,fe0.70%max ,cu0.20%max ,mn0.50%max ,cr0.10%max ,

ni0.20%max ,zn0.20%max ,v0.30%max ,c0.3 -0.6% ,ti4.5-5.5% ,

b0.5-0.8%, 其他每种0.04%max ,总和0.10%max

jst -alti5b1fe3(铝钛5硼1铁3---铝合金晶粒细化剂)

si0.50%max ,fe2.5-3.5% ,cu0.20%max ,mn0.50%max ,cr0.10%max ,

ni0.20%max ,zn0.20%max ,v0.30%max ,ti4.5-5.5% ,b0.8-1.2% ,

其他每种0.04%max ,总和0.10%max

jst -alti5sr0.6(铝钛5锶0.6---铝合金晶粒细化剂)

si0.50%max ,fe0.70%max ,cu0.20%max ,mn0.50%max ,cr0.10%max ,

ni0.20%max ,zn0.20%max ,v0.30%max ,sr0.45-0.70% ,

ti4.5-5.5% ,其他每种0.04%max ,总和0.10%max

jst -alcu28p5(铝铜28磷5---al-si合金专用晶粒细化剂)

si 0.50%max ,fe 0.70%max ,cu 26-30%max ,mn 0.50%max ,

cr 0.10%max ,ni 0.20%max ,zn 0.20%max ,v 0.30%max ,

p 4.0-6.0% ,其他每种0.04%max ,总和0.10%max

jst -alcu21p4ti3b0.8(铝铜21磷4钛3硼0.8---al-si合金专用晶粒细化剂)

si 0.50%max,fe 0.70%max,cu 18-22%max,mn 0.50%max ,

cr 0.10%max ,ni 0.20%max ,zn 0.20%max ,v 0.30%max ,

p3.5-4.5% ,ti 2.5-3.5% ,b 0.6-1.0% ,其他每种0.04%max,

总和0.10%max

jst – alcu21p4ti3c0.4(铝铜21磷4钛3碳0.4---al-si合金专用晶粒细化剂)

si 0.50%max,fe 0.70%max,cu18-22%max,mn 0.50%max ,

cr 0.10%max , ni 0.20%max ,zn 0.20%max , v 0.30%max ,

p3.5-4.5% , ti 2.5-3.5%,c 0.3-0.6%, 其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

jst-allia (ce) 10 (铝镧10或铝铈10)

si 0.40%max, fe 0.30%max,la(ce)9-11% , 其他每种

0.04%max , 总和0.10%max

jst-alre10 (铝铼10)

si 0.40%max,fe 0.30%max,re 9-11%,其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

jst-alzn10 (铝锌10)

si 0.40%max , fe 0.30%max,zn 9-11%, 其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

jst-alli5 (铝锂5)

si 0.30%max , fe 0.30%max, li 4-6% , 其他每种0.04%max ,

总和0.10%max

jst-alli10 (铝锂10)

si 0.30%max , fe 0.30%max, li 9-11% , 其他每种0.04%max , 总和0.10%max

jst – alti5b1re1(铝钛5硼1铼1---铝合金晶粒细化剂)

si 0.50%max,fe 0.70%max,cu 0.20%max , mn 0.50%max ,

cr 0.10%max , ni 0.20%max ,zn 0.20%max , v 0.30%max ,

b 0.8-1.2%,ti 4.5-5.5%, re 0.8-1.2%,其他每种0.04%max,

总和0.10%max

jst – alti5b1re3(铝钛5硼1铼3---铝合金晶粒细化剂)

si 0.50%max,fe 0.70%max, cu 0.20%max, mn 0.50%max ,

cr 0.10%max , ni 0.20%max , zn 0.20%max , v 0.30%max,

b 0.8-1.2% , ti 4.5-5.5% , re 2.5-3.5% , 其他每种0.04%max , 总和0.10%max

jst – als0.7 (铝钪0.7)

si 0.40%max , fe 0.30%max , mn 0.30%max , sc 0.6-1.0% , 其他每种0.04%max , 总和0.10%max

jst – alsn10 (铝锡10)

si 0.30%max , fe 0.30%max , mn 0.20%max , sn 9-11% , 其他每种0.04%max , 总和0.10%max

jst – almg20mn10 (铝镁20锰10)

mg 17-22% , si 0.35%max , fe 0.30%max , mn 8-12% ,

fe 0.30%max , 其他每种0.04%max , 总和0.70%max

jst – almg18ti3 (铝镁18钛3)

mg 16-20% , ti 2-4% , si 0.35%max , fe 0.30%max , 其他每种0.04%max , 总和0.70%max

jst – alcu40ni20 (铝铜40镍20)

cu 37-42% , ni 18-22% , si 0.35%max , fe 0.30%max , 其他每种0.04%max , 总和0.70%max

jst – alcu40mn10 (铝铜40锰10)

cu 37-42% , mn 8-12% , si 0.35%max , fe 0.30%max , 其他每种0.04%max , 总和0.70%max

jst – alcu15ti3 (铝铜15钛3)

cu 13-17% , ti 2-4% , si 0.35%max , fe 0.30%max , 其他每种0.04%max , 总和0.70%max