耐高温4032铝合金板,4043铝合金棒,4343铝合金线

产品名称	耐高温4032铝合金板,4043铝合金棒,4343铝合 金线
公司名称	广东省鼎豪金属材料有限公司
价格	25.00/公斤
规格参数	
公司地址	广东省东莞市大朗镇黄草朗二村
联系电话	0769-81551276 15377775499

产品详情

材料名称:变形铝及铝合金 牌号:4032 特性及应用: 4032铝合金,美国变形铝及铝合金。 4032铝合金 热线胀系数大,高温强度高,高温耐蚀性良好。4032铝合金用于加工锻造活塞。

标准对照:美国铝业协会(AA) 4032, UNS A94032; 中国GB 4A11(LD11); 日本JIS

A4032(A4×5);加拿大CSA SG121;法国NF A-S12UN;英国BS (38S);俄罗斯 OCT 1390(AK9);国际ISO

4032 化学成分: 铝 AI(最小值):余量 硅 Si:11.0~13.5 铁 Fe: 1.0 铜 Cu:0.05~1.3 锰 Mn: — 镁

Mg: 0.8~1.3 铬 Cr: 0.10 镍 Ni: 0.50~1.3 锌 Zn: 0.25 钛 Ti: —

未指定的其它元素:每种: 0.05;合计: 0.15

4043铝硅合金 材料名称:变形铝及铝合金 牌号:4043 特性及应用:4000系铝合金(AI-Si系)典型代表为4043、4343铝合金,专门做为焊接材料。4043铝合金具有熔点低、流动性好、耐蚀性好等特点,对避免焊接裂纹十分有利。4343铝合金比4043铝合金的Si含量高些,具有熔点低、凝固的范围窄、流动性好等特色,有利于焊缝凝固时的补缩踏减少裂纹,用作复合钎焊板包覆层。标准对照:美国铝业协会(AA)4043,UNS A94043,ISO R209 AISi5;中国GB 4A01(LT1);日本JIS A4043;加拿大CSA S5;法国NF A-S5;英国BS 4043A(N21);俄罗斯 OCT (AK);国际ISO 4043(AISi5);德国DIN AISi5 化学成分:铝AI(最小值):余量 硅 Si:4.5~6.0 铁 Fe: 0.8 铜 Cu: 0.30 锰 Mn: 0.05 镁 Mg: 0.05 锌 Zn: 0.10 指定的其他元素: 钛 Ti: 0.20 未指定的其它元素:每种: 0.05;合计: 0.15

注: 仅电焊条和充填焊丝而言,Be不超过0.0008