

ALCOA(美铝) 4145铝板

产品名称	ALCOA(美铝) 4145铝板
公司名称	上海萌利金属材料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品名:铝合金 产地:进口、西南、台湾 牌号:ALCOA(美铝)4145铝板
公司地址	上海市松江区新浜镇叶新公路7557号第20幢
联系电话	021-57563498 13601695066

产品详情

品名	铝合金	产地	进口、西南、台湾
牌号	ALCOA(美铝) 4145铝板	铝含量	标准(%) (%)
杂质含量	-(%) (%)	粒度	-(目) (目)

美国铝合金牌号：990a 980a 950a 920a 900a 850a 1035 1040 1045 1050 1060 1065 1070 1080 1085 1090 1098 1100 1110 1200 1120 1230 1135 1235 1435 1145 1345 1445 1150 1350 1260 1170 1370 1175 1275 1180 1185 1285 1385 1188 1190 1193 1199 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2011 2014 2017 2117 2018 2218 2618 2219 2319 2419 2519 2021 2024 2124 2224 2324 2025 2030 2031 2034 2036 2037 2038 2048 2090 2091 3002 3102 3003 3103 3203 3303 3004 3104 3005 3105 3006 3007 3107 3207 3307 3008 3009 3010 3011 3012 3013 3014 3015 3016 4004 4104 4006 4007 4008 4009 4010 4011 4013 4032 4043 4343 4543 4643 4044 4045 4145 4047 5005 5205 5006 5010 5013 5014 5016 5017 5040 5042 5043 5049 5050 5150 5250 5051 5151 5251 5351 5451 5052 5252 5352 5552 5652 5154 5254 5454 5554 5654 5754 5854 5056 5356 5456 5556 5357 5457 5557 5657 5280 5082 5182 5083 5183 5283 5086 6101 6201 6301 6002 6003 6103 6004 6005 6105 6205 6006 6106 x6206 6007 6008 6009 6010 6110 6011 6111 6012 x6013 6014 6015 6016 6017 6151 6351 6951 6053 6253 6060 6061 6261 6162 6262 6063 6463 6763 6863 6066 6070 6081 6181 6082 7001 7003 7004 7005 7008 8108 7009 7109 7010 7011 7012 7013 7014 7015 7016 7116 7017 7018 7019 7020 7021 7022 7023 7024 7025 7026 7027 7028 7029 7129 7229 7030 7039 7046 7146 7049 7149 7050 7150 7051 7060 x7064 7072 7472 7075 7175 7475 7076 7277 7178 7278 7079 7179 7090 7091 8001 8004 8005 8006 8007 8008 8010 8011 8111 8112 8014 8017 8020 8030 8130 8040 8076 8176 8276 8077 8177 8079 8280 8081 8090 8091 x8092 x8192 al99.5 al99.6 al99.7 al99.8 al99.0cu al99.0 al99.3 e-al99.5 e-al99.7 alcu6bipb alcu4simg alcu4mg1 alcu2.5mg alcu2mg alcu6mn alcu4mg1 alcu4pbmg almn1cu almn1 almn1mg1 almn1mg0.5 almg0.5mg0.5 als15 als12 almg1 almg1.5 almg2 almg3.5 almg2.5 almg3mn almg3mn(a) almg3 almg5 almg5cr almg5cr(a) almg5mn1 almg4.5mn almg4 e-almg1si almg1si alsimg alsimg0.5mn almg1si almg1sicu almg1sipb almg0.5si almg0.7si alsimg0.8 alsimgmn alzn6mgcu alzn4.5mg1 alzn6cumg1 alzn1 alzn5.5mgcu alzn5.5mgcu(a) a91040 a91045 a91050 a91060 a91065