

美标SA387容器板 SA387Gr11钢板 SA387Gr11Cl2容器板

产品名称	美标SA387容器板 SA387Gr11钢板 SA387Gr11Cl2容器板
公司名称	无锡新富昌特钢有限公司
价格	10800.00/吨
规格参数	品名:SA387容器板 规格:SA387Gr11Cl2 产地:新钢 湘钢 兴澄
公司地址	无锡市城南路32-1号B区326室
联系电话	13961787468 13961787468

产品详情

[SA387Gr11Cl2容器板](#)是Cr-Mo耐热容器钢板。多用在焦炭塔上。ASTM里对应的是A387/A387M。Gr11是级别（具体11指的是Cr1.25，Mo0.50），Cl2是类别按照你材料的热处理状态（退火状态）去选择对应的强度，按成分和强度进行划分的。

无锡新富昌特钢有限公司是一家专业经营宝钢、新钢、南钢、兴澄、首钢、马钢、营口等各大厂家生产的SA387Gr11Cl2容器板、锅炉板和压力容器用钢板、船用钢板的现货销售及期货定轧的钢贸企业。公司始终秉承"以专业化带动多元化、以多元化体现规模化"的发展理念，依托优质的产品质量，齐全的生产品种，努力拓展自身业务。我公司不仅仅为您提供：锅炉板Q245R、压力容器板Q345R、低温压力容器板16MnDR、09MnNiDR；合金压力容器板15CrMoR、12Cr1MoVR；美标锅炉容器板SA516Gr60、SA516Gr70、SA387Gr11、SA387Gr12、SA387Gr22、SA387Gr91钢板的现货销售业务，还可为您提供P295GH、Q370R、14Cr1MoR、18MnMoNbR等以及各类欧标/美标压力容器用钢板、造船用钢板的定轧业务。一单一议，订货合同价格锁定，享受钢厂优惠政策，全国配送。

SA387Gr11Cl2容器板化学成分：

C：0.05-0.17

Mn：0.40-0.65

P：0.035

S：0.035

Si：0.50-0.80

Cr : 1.00-1.50

Mo : 0.45-0.65

与我国的15CrMo钢板比较近似。

优质SA387Gr11Cl2容器板/SA387Gr11Cl2钢板一站式供应商选择无锡新富昌4大优势

10年钢材贸易行业经验-公司实力雄厚

集钢材贸易和物流运输为一体的综合性流通企业；

专注钢材贸易达10年之久，与十几家钢材厂家保持长期稳定的合作关系。

规格齐全-价格优惠

小到一张板一支圆钢，大到几百吨，质量保证，价格优惠；

产品齐全，规格型号达400多种，畅销全国各地；

大批量采购，且做到一张起轧，大大降低了您的原材料采购成本。

充足的钢材货源保障-交货周期快

年保持库存1万吨以上，年销售额几亿元，货源稳定；

无论您要的东西多杂多乱，我们都当一车齐整的板耐心报价，从洽谈

我公司服务理念：品质至上 顾客!

我公司独有优势：库存现货充足，自配车队，随订随发货。凡二次与本公司合作，免吊装费，近地区运输费等小额度费用。

我公司专业从事SA387Gr11Cl2容器板，SA387Gr11Cl2容器板批发，SA387Gr11Cl2容器板零售，SA387Gr11Cl2容器板配送。经营原则：顾客至上、质量优良、品种齐全、价格合理。我公司销售网络遍及二十多个省市。并以热情的服务，良好的信誉赢得了广大客户的信赖。公司精神：创新超越平凡，实力成就未来！公司宗旨：以质量求生存，以信誉求发展！

SA387容器板在中温（350～480℃）临氢环境中具有防止氢脆、氢腐蚀、氢剥离、硫化物腐蚀性能，同时具有良好的低回火脆性，广泛使用于化肥、石油化工以及火力发电厂设备的制造，如合成氨反应器、煤气化炉、变换炉和加氢反应器等。

SA387容器板运用特殊的冶炼手段，降低磷的含量从而使到SA387具有很高的抗脆性，同时在低温环境下也具有良好的冲击韧性。

SA387容器板材料适用于在高温下加氢反应和转换设备中的精炼和气体处理，钢板的最大厚度可达250mm厚度。根据不同的厚度和冲击要求，SA387容器板的热处理选择正火加回火或者正火加快速冷却加回火的处理。

SA387容器板压力容器用铬钼钢板等级：2.12.11 .22.21.5.9. 91.91L

SA387GR12CL2化学成分：

级别	Gr5 Cl2	Gr12 Cl2	Gr11 Cl2	Gr22 Cl2	Gr91
C	0.15	0.05-0.17	0.50-0.80	0.05-0.15	0.06-0.15
Mn	0.30-0.60	0.40-0.65	1.00-1.50	2.00-2.50	0.25-0.66
Si	0.50	0.15-0.40		0.90-1.10	0.18-0.56
P	0.035	0.80-1.15			0.020
S	4.00-6.00	0.45-0.60			0.010
Cr	0.45-0.65				8.00-9.50
Mo					0.85-1.05

SA387容器板力学性能：

等级、级别	Gr.91
交货状态	正火+回火
屈服强度 0.2(MPa)	415
抗拉强度 b(MPa)	585-760
延伸率 2%	

正火 + 回火

310

515-690

18

275

450-585

22

本司郑重承诺SA387Gr11Cl2容器板在同等质量下，保证您以低的价格、完善的服务、高等的信誉来采购此产品。欢迎广大新老客户来电洽谈！近期调价频繁，以询价为准！

江苏SA387Gr11Cl2容器板，江苏SA387Gr11Cl2钢板厂家，江苏SA387Gr11Cl2材质切割下料

河北SA387Gr11Cl2容器板, 河北SA387Gr11Cl2钢板厂家, 河北SA387Gr11Cl2材质切割下料

石家庄SA387Gr11Cl2容器板, 石家庄SA387Gr11Cl2钢板厂家, 石家庄SA387Gr11Cl2材质切割下料

邯郸SA387Gr11Cl2容器板, 邯郸SA387Gr11Cl2钢板厂家, 邯郸SA387Gr11Cl2材质切割下料

邢台SA387Gr11Cl2容器板, 邢台SA387Gr11Cl2钢板厂家, 邢台SA387Gr11Cl2材质切割下料

沧州SA387Gr11Cl2容器板, 沧州SA387Gr11Cl2钢板厂家, 沧州SA387Gr11Cl2材质切割下料

浙江SA387Gr11Cl2容器板, 浙江SA387Gr11Cl2钢板厂家, 浙江SA387Gr11Cl2材质切割下料

上海SA387Gr11Cl2容器板, 上海SA387Gr11Cl2钢板厂家, 上海SA387Gr11Cl2材质切割下料

山东SA387Gr11Cl2容器板, 山东SA387Gr11Cl2钢板厂家, 山东SA387Gr11Cl2材质切割下料

泰安SA387Gr11Cl2容器板, 泰安SA387Gr11Cl2钢板厂家, 泰安SA387Gr11Cl2材质切割下料

安徽SA387Gr11Cl2容器板, 安徽SA387Gr11Cl2钢板厂家, 安徽SA387Gr11Cl2材质切割下料

苏州SA387Gr11Cl2容器板, 苏州SA387Gr11Cl2钢板厂家, 苏州SA387Gr11Cl2材质切割下料

无锡SA387Gr11Cl2容器板, 无锡SA387Gr11Cl2钢板厂家, 无锡SA387Gr11Cl2材质切割下料

江阴SA387Gr11Cl2容器板, 江阴SA387Gr11Cl2钢板厂家, 江阴SA387Gr11Cl2材质切割下料

南京SA387Gr11Cl2容器板, 南京SA387Gr11Cl2钢板厂家, 南京SA387Gr11Cl2材质切割下料

常州SA387Gr11Cl2容器板, 常州SA387Gr11Cl2钢板厂家, 常州SA387Gr11Cl2材质切割下料

南通SA387Gr11Cl2容器板, 南通SA387Gr11Cl2钢板厂家, 南通SA387Gr11Cl2材质切割下料

杭州SA387Gr11Cl2容器板, 杭州SA387Gr11Cl2钢板厂家, 杭州SA387Gr11Cl2材质切割下料

扬州SA387Gr11Cl2容器板, 扬州SA387Gr11Cl2钢板厂家, 扬州SA387Gr11Cl2材质切割下料

嘉兴SA387Gr11Cl2容器板, 嘉兴SA387Gr11Cl2钢板厂家, 嘉兴SA387Gr11Cl2材质切割下料

合肥SA387Gr11Cl2容器板, 合肥SA387Gr11Cl2钢板厂家, 合肥SA387Gr11Cl2材质切割下料

马鞍山SA387Gr11Cl2容器板, 马鞍山SA387Gr11Cl2钢板厂家, 马鞍山SA387Gr11Cl2材质切割下料

武汉SA387Gr11Cl2容器板, 武汉SA387Gr11Cl2钢板厂家, 武汉SA387Gr11Cl2材质切割下料

郑州SA387Gr11Cl2容器板, 郑州SA387Gr11Cl2钢板厂家, 郑州SA387Gr11Cl2材质切割下料

洛阳SA387G11Cl2容器板, 洛阳SA387Gr11Cl2钢板厂家, 洛阳SA387Gr11Cl2材质切割下料