

# 扬州欧标中板12x1500x8000

产品名称	扬州欧标中板12x1500x8000
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	4680.00/吨
规格参数	材质:S235JR 执行标准:EN10025 品牌:日钢、南钢、萍钢
公司地址	上海市松江区泗砖路103弄松江钢材城
联系电话	13671927581 13671927566

## 产品详情

扬州欧标中板12x1500x8000 耐候钢板的主要用途：主要用于建筑、桥梁、车辆等一般结构。焊接结构用耐候钢板 耐候钢即耐大气腐蚀钢。焊接结构用耐候钢是在钢中加入少量的合金元素，如钢、铬、镍、钼、铌、钛、锆和钒等，使其在金属基体表面形成保护层，以提高钢材的耐候性，以及良好的焊接性能。

欧标钢板理重表：	中板	8*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	10*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	12*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	14*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	16*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	18*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	20*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	22*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	24*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	25*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	28*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	30*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	32*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
	中板	35*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR

中板	38*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
中板	40*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
中板	42*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
中板	45*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR
中板	50*2000/2200/2400/2500	A36/SS400/S235JR

冶金矿产：上述这一过程称为汽蚀现象。2影响汽蚀的因素影响液体压力和饱和蒸汽压力的因素都会影响汽蚀的发生。1影响的因素泵进口的结构参数：包括叶轮吸入口的形状、叶片入口边宽度及叶片进口边的位置和前盖板形状等。泵的操作条件：它包括泵的流量、扬程及转速等。泵的安装位置：它包括泵的吸入管路水力损失及安装高度。环境因素：它包括泵安装地点的大气压力。2影响的因素它包括介质本身的性质及介质操作温度。3解决离心泵汽蚀问题的几个方案根据以上对影响汽蚀因素的分析，我们可以得到如下几个解决离心泵汽蚀问题的方案：改进泵进口的结构参数这一方案适于在离心泵的设计制造阶段，该方法在生产现场很少采用。在泵的吸入口加装诱导轮加装诱导轮，对提高离心泵的抗汽蚀性能，解决汽蚀问题，效果很显著。而且其结构简单易于制造安装，运行维修方便，造价低，在不影响生产的前提下即可进行安装调试，特别适于在生产现场推广应用。合理设计吸入管路及调整安装高度该方法虽能消除汽蚀问题，但在生产现场却很少采用。扬州欧标中板12x1500x8000