

长春海工钢700*300*13*24取样和制样方法,CE认证

产品名称	长春海工钢700*300*13*24取样和制样方法,CE认证
公司名称	上海绪杰贸易有限公司
价格	5150.00/吨
规格参数	规格:海工钢 厂家:莱钢/马钢/日照 材质:SM490YA/YB
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24(双)号3层 (注册地址)
联系电话	19946279018 19526212133

产品详情

一、海工钢700*300*13*24海工用钢特点 海工钢材质有：SM490YB
二、SM490YB海工钢700*300*13*24化学成分：C：0.27~0.35；Si：0.93~1.20；Ni：0.029；
Cu：0.025；Mn：0.80~1.10；S：0.025；P：0.026；Cr：0.75~1.20；三、SM490YB海工钢700*300*13*24热浴冷却工件在熔盐、熔碱、熔融金属或高温油等热浴中进行的淬火冷却，如盐浴淬火、铅浴淬火、碱浴淬火等。浇筑的有效进行是确保型钢混凝土结构的重点所在，在实际的施工中，浇筑工作进行相对比较困难的部分主要有梁柱节点、凹角处以及交界处，对这几部分的振捣也是比较困难的，如果在前期不能做好准备工作，势必就会使浇筑工作的质量受到影响。如果在实际的施工中，这一部分出现问题，不仅仅会造成型钢混凝土结构本身的质量问题，同时还会对最终的建筑施工的整体效果造成影响，所以，在实际的施工过程中必须对混凝土的密实性引起高度的重视。四、SM490YB海工钢的规格型号表
H型钢 100*100*6*8 A36/SS400/S235JR H型钢 125*125*6.5*9 A36/SS400/S235JR H型钢 148*100*6*9 A36/SS400/S235JR H型钢 150*75*5*7 A36/SS400/S235JR H型钢 150*150*7*10 A36/SS400/S235JR H型钢 175*90*5*8 A36/SS400/S235JR H型钢 175*175*7.5*11 A36/SS400/S235JR H型钢 194*150*6*9 A36/SS400/S235JR H型钢 198*99*4.5*7 A36/SS400/S235JR H型钢 200*100*5.5*8 A36/SS400/S235JR H型钢 200*200*8*12 A36/SS400/S235JR H型钢 200*204*12*12 A36/SS400/S235JR H型钢 244*175*7*11 A36/SS400/S235JR H型钢 244*252*11*11 A36/SS400/S235JR H型钢 248*124*5*8 A36/SS400/S235JR H型钢 250*125*6*9 A36/SS400/S235JR H型钢 250*250*9*14 A36/SS400/S235JR H型钢 250*255*14*14 A36/SS400/S235JR H型钢 294*200*8*12 A36/SS400/S235JR H型钢 298*149*5.5*8 A36/SS400/S235JR H型钢 300*150*6.5*9 A36/SS400/S235JR H型钢 300*300*10*15 A36/SS400/S235JR H型钢 300*305*15*15 A36/SS400/S235JR H型钢 340*250*9*14 A36/SS400/S235JR 冶金矿产：在能源和环境问题日益严峻的今天，太阳能热泵因其具有显著的节能性和环境友好性，得到了越来越广泛的关注。近年来，土耳其、印度尼西亚等发展家也对太阳能热泵进行了大量的研究[5][6]。在产业化发展方面，美国的SolarKing系列太阳能热泵供热设备以及澳大利亚的Quantum系列太阳能热泵热水器等就是比较典型的产品范例。我国对太阳能热泵的研究起步较晚，有关文献和报道均在十几年内。天津大学、东南大学、青岛建筑工程学院、上海交通大学等先后对太阳能热泵进行了实验及理论研究，取得了一定的成果。