

HD系列美标H型钢W24*104表面质量缺陷

产品名称	HD系列美标H型钢W24*104表面质量缺陷
公司名称	云南小雨建材有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	中国(云南)自由贸易试验区昆明片区经开区洛羊街道办事处泛亚物流中心B区1栋2层211号
联系电话	18288775353

产品详情

一、美标H型钢W24*104每炉钢取4个样，自抵达钢包炉时即出钢后15min取一个样，在钢液脱氧后3min时取一个样，真空脱气前后各取一个样。炉钢各个阶段的氧含量如表2所示。表2钢包精炼过程中的氧含量变化
取样时间出钢后15min脱氧后3min真空脱气前真空脱气后成品钢中平均氧含量/ $\times 10^{-6}$ 2.419.216.41.55.19
96年，平均氧含量已达到 5×10^{-6} ，相对应的标准偏差为 $.64 \times 10^{-6}$ 。中夹杂物数量和组分的变化真空处理前，钢中夹杂物数量多，成品钢中氧含量也高。美标H型钢执行标准：ASTM标准，ASME标准美标H型钢材质有：A36/A572GR50/A992二、美标H型钢W24*104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；