

美标轨道钢ASCE30型号数据表

产品名称	美标轨道钢ASCE30型号数据表
公司名称	上海创歌科技有限公司
价格	5600.00/吨
规格参数	执行标准:DIN536 材质:900A 品牌:欧洲进口
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

美标轨道钢ASCE30型号数据表：入炉烧结矿中粒径小于10mm的比例控制在30%以下，入炉焦炭中25~40mm的比例控制在80-85%以上。针对烧结矿品位下降、焦炭质量降低的不利因素，进一步优化炉料结构，提高入炉熟料的配比，减少或不加硅石入炉，尽量提高综合入炉品位和降低吨铁渣量；选择好造渣制度，保证炉渣中MgO控制在8.0%~10.0%，保证炉渣具有较好的流动性和满足生铁质量的需要，保证炉缸工作均匀活跃，为进一步提高煤比创造有利条件。德标钢轨理论重量与规格尺寸表德标：A55钢轨,A65钢轨,A75钢轨,A100钢轨,A120钢轨英标：BS60A钢轨,BS75A钢轨,BS75R钢轨日韩标：37A钢轨,50N钢轨,CR73钢轨,CR100钢轨矿用钢材：11#矿工钢，12#矿工钢，6.5刮板钢，M15槽帮钢，M18槽帮钢，25U U型钢，29U U型钢，36U U型钢。履带板：203节距履带板

材质：23MnB德标钢轨理论重量与规格尺寸表UIC-33kg/m槽型护轨 材质：U75V钢轨分重轨和轻轨两种，钢轨规格用每米长公称重量表示。轻轨：每米公称重量小于30公斤的钢轨 8KG 轨高：65mm 头宽：25mm 腰厚：7.0mm 理论重量：8.42KG/M 9KG 轨高：63.5mm 头宽：32.1mm 腰厚：5.9mm 理论重量：8.94KG/M 12KG 轨高：69.85mm 头宽：38.1mm 腰厚：7.54mm 理论重量：12.2KG/M 15KG 轨高：91mm 头宽：37mm 腰厚：7.0mm 理论重量：15.2KG/M 18KG 轨高：90mm 头宽：40mm 腰厚：10.0mm 理论重量：18.06KG/M 22KG 轨高：93.66mm 头宽：50.8mm 腰厚：10.72mm 理论重量：22.3KG/M 24KG 轨高：107mm 头宽：51mm 腰厚：10.9mm 理论重量：24.46KG/M 30KG 轨高：107.95mm 头宽：60.33mm 腰厚：12.3mm 理论重量：30.1KG/M

钢铁型钢：一般认为以断面收缩率和屈强比作为衡量冷墩性能指标比较可靠。合金钢的断面收缩率应不小于50%。冷墩钢丝的屈强比小，冷墩性能相对要好，合金钢的屈强比应不大于0.70。从冷墩性能角度考虑，钢丝的冷加工强化系数越低越好，即不易产生加工硬化。次标准件对原料的质量要求：盘条具有较高的塑性指标、断面收缩率及延伸率；在冷塑性变形中，材料的变形抗力小，加工硬化率低，材料的屈强比小，盘条硬度适中，不要过高；盘条具有良好的表面质量，一定的表面粗糙度，不允许有折叠、裂纹等表面缺陷；钢的组织致密，无内部缺陷。美标轨道钢ASCE30理论重量表