

20NCD2结构钢光圆棒冶炼工艺

产品名称	20NCD2结构钢光圆棒冶炼工艺
公司名称	上海威力金属集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区泗泾镇泗砖公路600号
联系电话	13661845828 13661845828

产品详情

20NCD2牌号：20NCD2标准：NF 特性及应用：20NCD2特种钢，法国NF合结钢化学成分：碳 C：0.18-0.23；硅 Si: 0.10-0.40 锰 Mn：0.70-0.90;磷 P： 0.030;硫 S： 0.025;铬 Cr：0.40-0.60 钼 Mo：0.15-0.30 镍 Ni：0.40-0.70 铜 Cu： 0.35;

20NCD2相当于08AL（5213）深冲钢，需保证非时效性时，在牌号末尾加N为SPCEN，冷轧碳素钢薄板及钢带调质代退火状态为A，标准调质为S，1/8硬为8，1/4硬为4，1/2硬为2，硬为1，表面加工代无光泽精轧为D，光亮精轧为B，如SPCC-SD表示标准调质、无光泽精轧的一般用冷轧碳素薄板，再如SPCCT-SB表示标准调质、光亮加工，要求保证机械性能的冷轧碳素薄板，8、JIS机械结构用钢牌号表示方法为：S+含碳量+字母代号（C、CK），其中含碳量用中间值×100表示，字母C：表示碳K：表示渗碳用钢，如碳结卷板S20C其含碳量为0.18-0.23%，结构钢板1、压力容器用钢板：用大写R冶炼方法一般由供方自行决定，设计者不再另行提出，如需方有特殊要求时可在合同中加以注明，（2）低合金高强度结构钢采用与碳素结构钢相同的牌号表示方法，仍然根据钢材厚度（直径）< 16mm时的屈服点大小，分为Q295、Q345、Q390、Q420、Q460，钢的质量等级有A、B、C、D、E五个等级，E级要求 - 40 的冲击韧性，低合金高强度结构钢一般为镇静钢，钢的牌号中不注明脱氧方法，冶炼方法也由供方自行选择。