

表 1 热轧卷板性能要求

牌号	屈服强度 / MPa	抗拉强度 / MPa	伸长率 / %	断面收缩率 / %	冲击功 / J
Q235	375	475	26	40	27
Q355	475	575	22	30	27
Q460	460	610	22	30	27
Q550	550	700	20	25	27

表 2 热轧卷板性能要求

牌号	屈服强度 / MPa	抗拉强度 / MPa	伸长率 / %	断面收缩率 / %	冲击功 / J
Q235	375	475	26	40	27
Q355	475	575	22	30	27
Q460	460	610	22	30	27
Q550	550	700	20	25	27

表 3 热轧卷板性能要求

牌号	屈服强度 / MPa	抗拉强度 / MPa	伸长率 / %	断面收缩率 / %	冲击功 / J
Q235	375	475	26	40	27
Q355	475	575	22	30	27
Q460	460	610	22	30	27
Q550	550	700	20	25	27

表 4 热轧卷板性能要求

牌号	屈服强度 / MPa	抗拉强度 / MPa	伸长率 / %	断面收缩率 / %	冲击功 / J
Q235	375	475	26	40	27
Q355	475	575	22	30	27
Q460	460	610	22	30	27
Q550	550	700	20	25	27

表 5 热轧卷板性能要求

牌号	屈服强度 / MPa	抗拉强度 / MPa	伸长率 / %	断面收缩率 / %	冲击功 / J
Q235	375	475	26	40	27
Q355	475	575	22	30	27
Q460	460	610	22	30	27
Q550	550	700	20	25	27

表 6 热轧卷板性能要求

牌号	屈服强度 / MPa	抗拉强度 / MPa	伸长率 / %	断面收缩率 / %	冲击功 / J
Q235	375	475	26	40	27
Q355	475	575	22	30	27
Q460	460	610	22	30	27
Q550	550	700	20	25	27

表 7 热轧卷板性能要求

牌号	屈服强度 / MPa	抗拉强度 / MPa	伸长率 / %	断面收缩率 / %	冲击功 / J
Q235	375	475	26	40	27
Q355	475	575	22	30	27
Q460	460	610	22	30	27
Q550	550	700	20	25	27

表 8 热轧卷板性能要求

牌号	屈服强度 / MPa	抗拉强度 / MPa	伸长率 / %	断面收缩率 / %	冲击功 / J
Q235	375	475	26	40	27
Q355	475	575	22	30	27
Q460	460	610	22	30	27
Q550	550	700	20	25	27