

鋼鐵業的新指導。我公司在鋼鐵業中，多項產品均經過ISO9001認證。略習作伙伴。業鋼、新鋼、一級經銷商。特定需求在。哪。里。我。們。加。緊。服。務。持。續。理。至。上。的。服。務。理。念。對。點。客。戶。為。導。向。的。服。務。端。解。決。問。題。能。力。做。到。客。戶。優。質。的。銷。售。服。務。各。種。精。料。機。械。配。置。種。種。輸。送。帶。等。各。種。參。考。價。格。和。文。件。以。下。各。種。鋼。管。提。供。在。要。的。Q355B材料介紹：

Q355B圓鋼屬低合金高強度低合金鋼。低合金鋼的產量佔世界產量的總數。Q355B圓鋼是低合金鋼的碳素鋼。Q355B圓鋼廣泛用於建築、車輛、船舶、建築、壓力容器等。

Q355B圓鋼化學成分

~~C:0.48 Si:0.50 Mn:0.70 P:0.030 S:0.025 Nb:0.07 V:0.15 Ti:0.20 Cr:0.30 Ni:0.50 Cu:0.30 N:0.012 Mo:0.10 Al:0.015~~

Q355B圓鋼力學性能

屈服強度：

- 16mm： 345；
- 16—40mm： 335；
- 40—63mm： 325；
- 63—80mm： 315；
- 80—100mm： 305；
- 100—150mm： 285；
- 150—200mm： 275；
- 200—250mm： 275；
- 250—400mm： 265。

抗拉強度：450-630Mpa。

伸長率： 21%。

沖擊試驗：20C

抗拉強度：450—630。

伸長率：大於17。

沖擊試驗：試驗溫度：20 ；大於34。

Q345B和Q355B的區別

不同。Q345B的屈服強度下限為345mpa（Q的意義為漢字的"屈"字，後面的數值代表屈服強度下限），Q235的屈服強度下限為235mpa。Q345為低合金普通碳鋼，標準1591-88牌號對照12mnv、16mn。