

# DC01材质DC01供应DC01报价

产品名称	DC01材质DC01供应DC01报价
公司名称	上海强晟钢供应链管理有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市宝山区锦乐路255号208
联系电话	021-56390389 13162088866

## 产品详情

免费提供所有产品试样测试

上海旭宏国际贸易有限公司是一家以服务生产汽车零部件、汽车配件、变压器、电机等企业，以钢铁销售为主的私营股份制公司。公司自成立以来，在全体旭宏人的共同开拓下，形成特色销售。以宝钢冷轧及热轧酸洗品种钢(汽车结构钢：高强度低合金钢，双相高强钢，加磷高强钢等)、硅钢片(电工钢/矽钢片)、，辅以普冷、涂镀、等配套品种销售服务，以自身的实力、信誉与各大钢厂和地区保持密切业务关系，并实行"开平、纵剪、分卷等加工运输服务。上海旭宏国际贸易有限公司

宝钢股份 汽车用冷轧板卷宝钢汽车钢Q/BQB 310 - 201823.4  
按产品类别分为：热轧钢带热轧钢板热轧平整钢带热轧纵切钢带热轧酸洗钢带热轧酸洗钢板表 1牌号 a  
公称厚度 b mm 用途SAPH310 16.0  
用于要求成型加工性能的汽车构架、车轮等汽SAPH370、SAPH400、SAPH440 14.0  
车结构件SPFH540、SPFH590 14.0 用于要求良好成型加工性能并有高强度要求的SPFH780 8.0 汽车构架、车轮等汽车结构件QStE340TM、QStE380TMQStE420TM、QStE460TMQStE500TM、QStE550TM 14.0  
用于要求良好的冷成型性能并有较高或高强度要求的汽车大梁、方管 and 圆管等结构件QStE600TM、QStE650TMQStE700TM

12.0B330CL、B380CL、B420CLB450CL、B500CL、B530CLB550CL、B600CL、B650CL 14.0 具有良好的冷成型性能，用于制造汽车滚型车轮轮辋及轮辐B320L、B420L、B510LB510DL、B550L、B610L (B600L) B650L、B700L、B750L 14.0 供制造汽车大梁、横梁用B440QZR、B480QZR 8.0  
供制造汽车传动轴管用B440QK 8.0 供制造汽车桥壳用a 根据需方要求，可按括号内的牌号订货。b  
对于热轧酸洗表面钢板及钢带，公称厚度 t 8.0mm。Q/BQB 310 - 201810附录  
A (资料性附录) 本标准与相关标准相近牌号对照表A.1 本标准与相关标准相近牌号对照表见表 A.1 ~ 表 A.5。表 A.1Q/BQB 310 - 2018 YB/T 4151 - 2015B330CL 330CLB380CL 380CLB420CL - B450CL 440CLB500CL 490CLB530CL 540CLB550CL 540CLB600CL 590CLB650CL 650CL表 A.2Q/BQB 310 - 2018 GB/T 3273 - 2015B320L - B420L 420LB510L 510LB510DL - B550L 550LB610L(B600L) 600LB650L 650LB700L 700LB750L 750L表 A.3Q/BQB 310 - 2018 JIS G 3113 : 2006SAPH310 SAPH310SAPH370 SAPH370SAPH400 SAPH400SAPH440 , B440QK SAPH440Q/BQB 310 - 201811表 A.4Q/BQB 310 - 2018 JIS G 3134 : 2006SPFH540 SPFH540SPFH590 SPFH590SPFH780 - 表 A.5Q/BQB 310 - 2018 SEW 092:95 EN 10149 - 2:2013 SAE J1392:2008 GB/T 20887.1 - 2007QStE340TM QStE360TM S355MC 050XLK HR355FQStE380TM QStE380TM - - HR380FQStE420TM QStE420TM S420MC 060XLK HR420FQStE460TM QStE460TM S460MC - HR460FQStE500TM QStE500TM S500MC 070XLK HR500FQStE550TMB610L (B600L) QStE550TM S550MC

080XL HR550FQStE600TMB650L QStE600TM S600MC - HR600FQStE650TMB700L QStE650TM S650MC - HR650FQStE700TMB750L QStE690TM S700MC - HR700FBLC,BLD,BUSD,BUFD,B240ZK,B280VK,St37-2G,St44-3G,St52-3G,HC180P,B180P2 , HC220P,B220P2 , HC260P,HC300P,HC220I,HC260I,HC180Y,B170P1,HC220Y,B210P1,HC260Y,B250P1,B140H1,B180H1,B180H2,HC180B,HC220B,HC260B,HC300B,HC380/590TR,HC400/690TR,HC420/780TR,HC450/980TR,HC250/450DP,HC300/500DP,HC280/590DP,HC340/590DP,B340/590DP,H C550/690DP,HC420/780DP,HC500/780DP,B400/780DP,HC550/980DP,HC820/1180DP,HC260LA,HC300LA,HC340LA,B340LA,HC380LA,HC420LA,B410LA,HC460LA,HC500LA,DC51D+Z,DC51D+ZF,DC52D+Z,DC52D+Z F,DC53D+Z,DC53D+ZF,DC54D+Z,DC54D+ZF,DC56D+Z,DC56D+ZF,DC57D+Z,DC57D+ZF,S220GD+Z,S220GD+ZF,S250GD+Z,S250GD+ZF,S280GD+Z,S280GD+ZF,S320GD+Z,S320GD+ZF,S350GD+Z,S350GD+ZF,S550GD+Z,HC180YD+Z,HC180YD+ZF,HC220YD+Z,HC220YD+ZF,HC260YD+Z,HC260YD+ZF,HC180BD+Z,H C180BD+ZF,HC220BD+Z,HC220BD+ZF,HC260BD+Z,HC260BD+ZF,HC300BD+Z,HC300BD+ZF,HC260LAD +Z,HC260LAD+ZF,HC300LAD+Z,HC300LAD+ZF,HC340LAD+Z,HC340LAD+ZF,HC380LAD+Z,HC380LAD +ZF,H380LAD+Z,HC420LAD+Z,HC420LAD+ZF,H420LAD+Z,HD410LAD+Z,HC250/450DPD+Z,HC250/450 DPD+ZF,HC300/500DPD+Z,HC300/500DPD+ZF,HC280/590DPD+Z,HC280/590DPD+ZF,HC340/590DPD+Z, HC340/590DPD+ZF,B340/590DPD+Z,B340/590DPD+ZF,HC420/780DPD+Z,HC420/780DPD+ZF,HC550/980D PD+Z,HC380/590TRD+Z,HC380/590TRD+ZF,HC400/690TRD+Z,HC400/690TRD+ZF,HC420/780TRD+Z,HC 420/780TRD+ZF,HC350/600CPD+Z,HC350/600CPD+ZF,HC500/780CPD+Z,HC500/780CPD+ZF,HC700/980C PD+Z,HC700/980CPD+ZF,HD620/750CPD+Z,HD620/750CPD+ZF,HD680/780CPD+Z,HD680/780CPD+ZF,S APH310,SAPH370,SAPH400,SAPH440,SPFH540,SPFH590,QStE340TM,QStE380TM,QStE420TM,QStE460TM,Q StE500TM,S315MC,S355MC,S420MC,S460MC,S500MC,S550MC,S600MC,S650MC,S700MC,BR330/580DP,BR45 0/780DP,BR400/590TR,BR450/780TR,BR300/450HE,BR440/580HE,BR600/780HE,BR900/1200MS,BR650/780CP,B R720/950CP,Q/BQB419-2014-HC180P,Q/BQB419-2014-B180P2,Q/BQB419-2014-HC220P,Q/BQB419-2014-B220 P2,Q/BQB419-2014-HC260P,Q/BQB419-2014-HC300P,Q/BQB419-2014-HC220I,Q/BQB419-2014-HC260I,Q/B QB419-2014-HC180Y,GMW2M-ST-S CR1 UNCOATEDGMW2M-ST-S CR2 UNCOATED , GMW2M-ST-S CR3 UNCOATEDGMW2M-ST-S CR4 UNCOATED , GMW2M-ST-S CR5 UNCOATEDGMW2M-ST-S CR1 UNCOATED , GMW3032M-ST-S-CR180B2-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-210P-UNCOATED-UGMW3 032M-ST-S-CR180IF-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-CR210IF-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-CR240I F-HUNCOATED-UGMW3032M-ST-S-CR180B2-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-CR210B2-UNCOATED- UGMW3032M-ST-S-CR250B2-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-CR300B2-UNCOATED-UGMW3032M-ST- S-CR250LA-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-CR300LA-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-HR340LA-UNC OATED-UGMW3032M-ST-S-CR340LA-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-CR380LA-UNCOATED-UGMW3 032M-ST-S-CR420LA-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-HR420LA-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S- HR550LA-UNCOATED-UGMW3032M-ST-S-HR650LA-UNCOATED-U , GMW2M-ST-S CR1 UNCOATED , GMW2M-ST-S CR1 GMW11M EG50G50GE , GMW2M-ST-S CR2 GMW11M EG50G50GE , GMW2M-ST-S CR3 GMW11M EG50G50GE , GMW2M-ST-S CR4 GMW11M EG50G50GE , GMW2M-ST- S CR5 GMW11M EG50G50GE , GMW2M-ST-S CR1 GMW11M EG60G60GE , GMW2M-ST-S CR2 GMW11M EG60G60GE , GMW2M-ST-S CR3 GMW11M EG60G60GE , GMW2M-ST-S CR4 GMW11M EG60G60GE , GMW2M-ST-S CR5 GMW11M EG60G60GEGMW2M-ST-S CR1 EG50G50GE , GMW2M-ST- S CR2 EG50G50GE , GMW2M-ST-S CR3 EG50G50GE , GMW2M-ST-S CR4 EG50G50GEGMW2M-ST-S CR5 EG50G50GE , GMW2M-ST-S CR1 EG60G60GE , GMW2M-ST-S CR2 EG60G60GE , GMW2M-ST-S CR3 EG60G60GE , GMW2M-ST-S CR4 EG60G60GE , GMW2M-ST-S CR5 EG60G60GE 日系汽车钢JSC270C JSC270D JSC270E JSC270F JSC270DG JSC270H JSC340W JSC340H JSC340P JSC370W JSC370P JSC390W JSC390P JSC440W JSC440P JSC590R JSC590Y JSC780Y JSC980Y JSC1180Y JSH270C JSH270D JSH270E JSH310W JSH370W JSH400W JSH440W JSH440R JSH440B SAPH440BH JSH490W JSH490R JSH490B JSH540W JSH540R JSH540Y JSH540B JSH590W JSH590R JSH590Y JSH780W JSH780R JSH780 YZStE340 ZSTE380 ZSTE420 ZSTE460 JAC270C , SPCCSPCC , SPCD , SPCE , SPCEN , SPFC340 , SPFC340H , SPFC370 , SPFC390 , SP FC440 , SPFC490 , SPFC540 , SPFC590 , SPFC590Y , SPFC780 , SPFC980 , SS330 , SS400 , SPHC , SPHD , SPHE , SAPH310 , SAPH370 , SAPH440 , SPFH490 , SPFH540 , SPFH540Y , SPFH590 , SPFH590Y , SECC 20/20 , SECC20/20 , SECD20/20 , SECEN20/20 , SEHC , SEHD , SEHE。SEFC 370~980Y。SEPH310~440 SEFH490~540。(ASP5) , SGC440 F04 , SA1C , SP129 , SP121 , SP122 , SP123 , SP124 , SP131-340 , SP132-3 40 , SP135-340 , SP131-370 , SP132-370 , SP150-390 , SP152-440 , SP150-490 , SP150-540 , SP151-590 , SP153

-590Z, SP153-780, SP150-980, SP211, SP212, RP221 SP221, RP222 SP222, RP223 SP223, SP230-310, RP 231-370, SP231-370, SP230-400, RP231-440, SP231-440F, SP250-490, RP251-540, SP251-540, RP252-540, SP252-540FRP253-590, SP253-590, RP254-590, SP254-590, SP629, SP621, SP622, SP623, SP606, SP607, SP608, SP600-370~980, SP605-310~540, SP709, SP70, SP702?, SP706, SP789, SP781, SP782, RP791 SP791, SP781-340, SP782-340.SP785-340, SP781-390, SP782-390, SP783, SP784, RP791-440, SP791-440J AC270D JAC270E JAC270F JAC340W JAC340P JAC340H JAC390W JAC390P大众汽车钢VW50111

St02Z-100NA-O,VW50111 St03Z-100NA-O,VW50111 St04Z-100NA-O,VW50111 St05Z-100NA-O.VW50111 St06Z-100NA-O,VW50111 St03Z-100NA-O.VW50111 St02Z-100NA-O, VW50111 St03Z-100NA-O, VW50111 St04Z-100NA-O, VW50111 St05Z-100NA-O, VW50111 St06Z-100NA-O, VW50111 St03Z-100NA-O, VW50065-CR1-GI40/40, VW50065-CR2-GI40/40, VW50065-CR3-GI40/40, VW50065-CR4-GI40/40, VW50065-CR5-GI40/40, VW50065-CR6-GI40/40, VW50065-CR160IF-GI40/40, VW50065-CR180IF-GI40/40, VW50065-CR210IF-GI40/40, VW50065-CR160IF-GI40/40, VW50065-CR180IF-GI40/40, VW50065-CR210IF-GI40/40, VW50065-CR240IF-GI40/40, VW50065-CR180BH-GI40/40, VW50065-CR210BH-GI40/40, VW50065-CR240BH-GI40/40, VW50065-CR210BH-GI40/40, VW50065-CR210P-GI40/40,VW50065-CR240P-GI40/40,VW50065-CR240LA-GI40/40,VW50065-CR270LA-GI40/40.VW50065-CR300LA-GI40/40,VW50065-340LA-GI40/40,VW50065-CR380LA-GI40/40,VW50065-420LA-GI40/40,VW50065-CR460LA-GI40/40,VW50065-HR300LA-GI40/40, VW50065-HR340LA-GI40/40,VW50065-HR420LA-GI40/40,VW50065-HR460LA-GI40/40,VW50065-HR500LA-GI40/40,VW50065-HR300MC,VW50065-HR340MC,VW50065-HR420MC,VW50065-HR460MC,VW50065-HR500MC,VW50065-HRHR550MC,VW50065-HR700MCW50060-1 HC300X,VW50060-1 HC340X,VW50060-1 HC450X,VW50060-1 HC600X,VW50060-1 HC660X,VW50060-1 HD300X,VW50060 HC600C,VW50060 HC900M,VW50060 HC410Y,VW50060 HC470T,VW50060 HDT450F,VW50060 HDT580F, VW50065 CR290Y/490T-DP,VW50065CR330Y/590T-DP,VW50065 CR440T/780-DP,VW50065 CR590Y/980T-DP,VW50065 CR700Y/980T-DPVW50065 CR290Y/490T-DP-GI40/40-U-O,VW50065 CR330Y/590T-DP-GI40/40-U-O,VW50065 CR440T/780-DP-GI40/40-U-O,VW50065 CR590Y/980T-DP-GI40/40-U-O,VW50065 CR700Y/980T-DP-GI40/40-U-OVW50111 St03Z-100NA-O, VW50111 St04Z-100NA-O, VW50111 St05Z-100NA-O, VW50111 St06Z-100NA-O, VW50111 St03Z-100NA-O, VW50065-CR1-GI60/60,形的一侧测量,如图1所示。

6.2.2 切边钢板及钢带的镰刀弯在任意 2000mm 长度上应不大于 4mm。6.2.3 当钢板的长度不大于 2000mm 时,其镰刀弯应不大于钢板实际测量长度的 0.2%。6.3 不平度(Flatness) 6.3.1

钢板的不平度是指将钢板自由地放置在平台上测得的钢板下表面和平台间的最大距离。6.3.2 不平度的规定仅适用于钢板。如钢板未经平整,仅适用普通不平度精度。6.3.3 钢板的不平度应符合表 10 的规定值。6.3.4 对规定最小屈服强度小于 260MPa 的钢板,如用户对不平度精度有特殊要求,也可按表 11 给出的超高级精度订货。6.3.5 如用户对卷状交货产生的 L 翘有特殊要求,可另行商定。

注:按照形状和出现的位置,钢板的应变类型可分成以下几类:翘曲(Bow)沿钢板各个方向上的残余弯曲(Curving),可以是纵向(沿轧制方向),也可以是横向(垂直于轧制方向);波浪(Wave)沿钢板纵向的波浪,波纹(rippling);边部浪(Edge wave)指沿钢板边缘的波浪(wave);中部浪(Center buckle, centre fullness; full centre)指出现在钢板中部位置的波浪,也称为中部褶皱。6.3.6 对规定最小屈服强度小于 260MPa 的钢板,当按高级不平度精度或超高级不平度精度供货时,仲裁情况下另需检验边部浪(Edge wave),边部浪应符合以下规定:当边部浪长度不小于 200mm 时,对于公称宽度小于 1500mm 的钢板,波浪高度应小于边部波浪长度的 1%。当边部浪长度不小于 200mm 时,对于公称宽度不小于 1500mm 的钢板,波浪高度应小于边部浪长度的 1.5%。

当边部浪长度小于 200mm 时,波浪高度应不大于 2mm。6.3.7 当用户对钢带进行了充分的平整矫直后,表 10 规定值也适用于用户由钢带切成的钢板。表 10 单位:mm 规定的最小屈服强度 MPa 公称宽度 不平度 不大于 普通精度(PF.A) 高级精度(PF.B) 公称厚度 公称厚度 < 0.70 0.70 ~ < 1.20 1.20 < 0.70 0.70 ~ < 1.20 1.20 < 260 1200 8 7 6 5 4 3 > 1200 ~ 1500 10 8 7 6 5 4 > 1500 15 13 11 7 6 5 260 ~ < 360 1200 10 8 7 7 6 5 1200 ~ 1500 13 11 9 8 7 6 > 1500 17 15 13 11 10 9 360 1200 13 10 8 10 8 7 1200 ~ 1500 16 13 11 12 10 8 > 1500 21 19 17 14 12 10 Q/BQB 401 - 2018 6 表 11 单位:mm

规定的最小屈服强度 MPa 公称宽度 不平度 不大于 超高级精度(PF.C) 公称厚度 < 0.50 0.5 ~ < 0.70 0.70 ~ < 1.20 1.20 < 260 1200 3 2.5 2 2 > 1200 ~ 1500 3.5 3 2.5 3 > 1500 4 3.5 3 3 7 尺寸及外形的测量 7.1 厚度的测量点分别为距边部不小于 25mm(切边)或 40mm(不切边)的任意点,如产品标准另有规定的除外。7.2 脱方度(u) 7.2.1

采用投影法测量时，脱方度(u)即为钢板宽边(宽度)向钢板纵边(长度)的垂直投影长度，如图 1 所示。

7.2.3 采用对角线法测量时，应测量钢板的两条对角线长度，并计算获得对角线长度差的 1/2，即  $u=|X1-X2|/2$ ，如图 2 所示。

7.3 镰刀弯(Edge camber)