

# 汽车冲压钢CR240LA宝钢股份通用汽车

产品名称	汽车冲压钢CR240LA宝钢股份通用汽车
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

Q/BQB 419 - 2018 7

BAOTEXTM产品可满足先进环保涂装工艺的技术要求，如用户有需求，可在订货时进行协商。 8

检验和试验 8.1 钢板及钢带的外观用肉眼检查。 8.2

钢板及钢带的尺寸、外形应采用合适的测量工具测量。 8.3 拉伸试验应按照 GB/T 228.1 的方法

B。为了改善测量结果的再现性，推荐采用横梁位移控制方法，测屈服强度速率为

5%Lc/分钟，测抗拉强度速率为 40%Lc/分钟(Lc 为试样的平行长度)。 8.4 r 值是在

15%应变时计算得到的。当均匀延伸率小于 15%时，按均匀延伸结束时的应变值进行计算。 n 值是在

10% ~ 20%应变范围内计算得到的，当均匀延伸率小于 20%时，计算的应变范围为 10%至均匀延

伸结束；当均匀延伸率小于 12%时，应变硬化指数应按照均匀延伸率结束点计算的真应变值报告(n 均匀

延伸= 均匀延伸)。 8.5 钢板及钢带应按批验收，每个检验批应由不大于 30

吨的同牌号、同规格、同加工状态的钢板及钢带组成。对于重量大于 30

吨的钢带，每个钢卷组成一个检验批。 8.6

每批钢板及钢带的检验项目、试样数量、取样方法、试验方法应符合表 10 的规定。 8.7

供方可采用不同的检验和试验方法进行验收测试。发生争议时，应采用本标准规定的检验和试验

方法及相关的技术要求进行测试。 表 10 检验项目 试样数量(个) 取样方法 试验方法 化学分析 1/炉 GB/T

20066 GB/T 223、GB/T 4336、GB/T 20123、GB/T 20125、GB/T 20126 拉伸试验 1/批 GB/T 2975 GB/T 228.1

方法 B 塑性应变比(r 值) 3/批 GB/T 5027 和 8.4 应变硬化指数(n 值) 1/批 GB/T 5028 和 8.4 BH2 1/批 GB/T

24174 表面粗糙度 - 板宽四分之一处 GB/T 2523 8.8 复验 对于拉伸、应变硬化指数(n 值)、塑性应变比(r

值)、BH2试验，如有某一项试验结果不符合本标准

要求，则从同一批中再任取双倍数量的试样进行该不合格项目的复验。复验结果(包括该项目试验所要求

的所有指标)合格，则整批合格。复验结果(包括该项目试验所要求的所有指标)即使有一个指标不合

格，则复验不合格。如复验不合格，则已做试验且试验结果不合的单件不能验收，但该批材料中未做试

验的单件可逐件重新提交试验和验收。 9 包装、标志及检验文件

钢板及钢带的包装、标志及检验文件应符合 Q/BQB 400 的规定。如需方对包装有特殊要求，应在合

同中注明。 10 数值修约规则 数值修约规则应符合 GB/T 8170 的规定。 11 牌号近似对照 Q/BQB 419 - 2018

8 本标准与国内外相关标准近似牌号对照表见附录 A。 Q/BQB 419 - 2018 9 附录 A (资料性附录)

本标准与国内外相关标准近似牌号对照表 表 A.1 Q/BQB 419-2018 GB/T20564 EN 10268:2006+A1: 2013

ASTM A1008M-16 VDA 239-100:2016 HC180P,B180P2 - - - - HC220P,B220P2 - - - -

HC260P,HC300P - - - - HC220I CR220IS HC220I - - HC260I CR260IS HC260I - - HC180Y CR180IF

HC180Y - CR180IF B170P1 - - - - HC220Y CR220IF HC220Y - CR210IF B210P1 - - - - HC260Y  
CR260IF HC260Y - CR240IF B250P1 - - - - B140H1 CR140BH - - - HC180B CR180BH HC180B BHS  
Grade180 CR180BH B180H1,B180H2 - - - - HC220B CR220BH HC220B BHS Grade210 CR210BH HC260B  
CR260BH HC260B BHS Grade240 CR270BH - - BHS Grade280 - HC300B CR300BH HC300B BHS Grade300  
- HC260LA CR260LA HC260LA - CR240LA - - - CR270LA HC300LA CR300LA HC300LA HSLAS grade  
310 class 2 CR300LA HC340LA CR340LA HC340LA HSLAS grade 340 class 2 CR340LA B340LA - - - -  
HC380LA CR380LA HC380LA HSLAS grade 380 class 2 CR380LA HC420LA CR420LA HC420LA HSLAS grade  
410 class 2 CR420LA B410LA - - - - HC460LA - HC460LA HSLAS grade 450 class 1 CR460LA HC500LA -  
HC500LA HSLAS grade 480 class 2 - HC550LA - - HSLAS-F grade 550