

昭通镀锌板价格批发中心价格，云南多少钱一吨

产品名称	昭通镀锌板价格批发中心价格，云南多少钱一吨
公司名称	云南钢亚商贸有限公司
价格	2800.00/DUN
规格参数	钢亚:钢亚 钢亚:钢亚 钢亚:钢亚
公司地址	中国（云南）自由贸易试验区昆明片区经开区洛羊街道办事处宏锡路4-1-2号铁公鸡物流园二号写字楼410号（注册地址）
联系电话	18088238352

产品详情

镀锌薄钢板指标（单位：g/m²）

JISG3302 代号 Z12 Z18 Z22 Z25 Z27 Z35 Z43 Z50 Z60

镀锌量 120 180 220 250 270 350 430 500 600

ASTMA525 代号 A40 A60 G60 G90 G115 G140 G165 G185 G210

镀锌量 122 183 183 275 351 427 503 564 640

性能指标：一般说来，只有结构用、拉伸用和深冲用镀锌板有抗拉性能要求。其中结构用镀锌板要求有屈服点、抗拉强度和伸长率等；拉伸用只要求伸长率。具体数值见本节“8”中有关产品标准；

试验方法：与一般薄钢板试验方法相同，见“8”所提供的有关标准及“普通碳素钢薄钢板”所列的试验方法标准。

（2）弯曲试验：

弯曲试验是衡量薄板工艺性能的主要项目，但各国标准对各种镀锌板的要求并不一致，美国标准除结构级以外，其余均不要求弯曲和抗拉试验。而日本则除结构级、建筑波纹板及一般波纹板以外其余均要求作弯曲试验。

要求：一般要求镀锌板弯曲180后，外侧表面不得有锌层脱离，板基不得有龟裂及断裂。

镀锌量编辑

镀锌量标准值：镀锌量是表示镀锌板锌层厚度的一个普遍采用的有效方法。镀锌量的单位为g/m²。日本、美国及德国标准对镀锌薄钢板镀锌量的规定详如下。

机械性能

（1）抗拉试验：

要求：一般要求镀锌板弯曲180后，外侧表面不得有锌层脱离，板基不得有龟裂及断裂。

“目前，中天钢铁已形成建筑用钢、工业棒材、工业线材、热轧带钢四大产品系列，优特钢产品主要涵盖轴承钢、帘线钢、齿轮钢、弹簧钢、工程机械用钢、易切削非调质钢等高技术含量、高附加值钢种300余种，高强建筑用钢是华东地区重点工程建设首选优质品牌，广泛用于铁路轨道、汽车轴承、船舶锚链、石油化工、海洋工程、核电风电等领域，远销全球四大洲近70个国家和地区。”中天钢铁副总裁董力源介绍。

智造，未来已来

近年来，中天钢铁在智能制造方面投入巨资，先后建设了一键式自动化炼钢、连铸坯智能喷码机器人、轧钢智能生产车间、转炉全自动炼钢模型系统、设备信息管理系统等一系列项目，并通过了信息化和工业化融合管理体系认证。

“今年我们提出了‘埋头苦干、三年再看、创新智造再出发’的目标，正式启动信息化、智能化‘五年发展规划’，全力打造中天钢铁‘大数据中心’。”董才平说，今后将逐步形成中天钢铁智能制造、产销协同、三流合一的立体信息化大格局，全力打造“智慧中天”“数字中天”。

中天钢铁轧钢智能生产车间被评定为“江苏省示范智能车间”，通过实时调度、智能监控，最大程度减少突发情况，降低资源、能源消耗，达到效益最大化。

“转炉全自动炼钢模型系统攻克了转炉冶炼环节智能化控制的难题，采用一键式炼钢技术能有效提高转炉终点命中率，同时每炉钢可减少冶炼周期约2分钟，全年就可多冶炼近13万吨钢水，年增加经济效益7200万元，减少粉尘排放5%。”中天钢铁一位炼钢工程师介绍。

2017年6月，中天钢铁投资实施的MES（制造执行系统）项目正式启动。该项目已被列为企业近两年信息化建设“一号工程”，MES是位于上层的计划管理系统与底层的工业控制之间的、面向车间层的管理信息系统，在企业信息化运作中起到一个承上启下的作用，向上可以支撑ERP（企业资源计划）系统的成本结算，向向下发生生产指令，指导生产。目前，该项目已全面上线。

近期，中天钢铁启动了安全管理智慧平台项目。智慧平台的建设，可通过端口数据接入，采集重大危险源、重要装置等实时数据，实现安全数据的实时监控和在线预警，大大减少了人工巡检疏漏造成的安全隐患。

另外，中天钢铁自主研发的“一炼铁铁水罐罐号识别系统”已于近日完成测试并正式上线，成为全国首例机器取代人工应用于铁水罐罐号的智能识别系统。

“通过智慧制造，中天钢铁将实现更好地服务客户、稳定生产、环保、重塑中天钢铁的企业文化、为员工创造更美好生活等目标。”董力源表示，“中天钢铁将整合各类数据信息，建立数字化空间，利用互联网+钢铁的思维，让互联网给传统企业赋能，为中天钢铁的二次创业提速。未来已来，中天钢铁必须走在行业前列。”

围绕创造全国“最高水平的循环经济、最高水平的技术工艺，最高水平的质量效益”，中天钢铁正在埋头苦干。

镀锌板广泛用于建筑、轻工、汽车、家电、电子、农牧渔业、商品包装等行业。近几年，我国建筑、家电等行业对镀锌板需求增长很快，市场潜力较大，尤其是近年来随着建筑轻型结构的迅速发展，轿车产量的逐年增加，家用电器的广泛普及，合资、独资企业电子产品的大量出口，使镀锌板的消费量增长较快。按生产方式分，镀锌板分为热镀锌板和电镀锌板。目前，国内镀锌板的生产无论是数量还是品种均不能满足市场需求，每年需要大量进口，国内镀锌板生产市场占有率较低，国内市场供不应求，市场潜力巨大。