

# 盐城市联鑫钢铁有限公司质量证明书



YANCHENG CITY LIANXIN STEEL CO., LTD. CERTIFICATE OF QUALITY

通过质量、安全、环境和测量管理体系认证

THROUGH QUALITY, SAFETY, ENVIRONMENT AND MEASUREMENT MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION



认证证书编号 162 16 P1 0001 L

产品名称 PRODUCT NAME		钢筋混凝土用热轧带肋钢筋				证明书编号 CERTIFICATE NO.		LX202509100065		证明书日期 ISSUE DATE		2025-09-10		许可证号 PRODUCTION LICENSES		(苏) XK05-001-00047								
客户名称 CUSTOMER CODE		上海闵宁建材有限公司				合同号 CONTRACT NO.		CF2509100054		执行标准 IMPLEMENT STANDARD		GB 1499. 2-2024		牌号 GRADE		HRB400E								
批号 BATCH NUMBER	冶炼炉号 SMELTING FURNACE NUMBER	规 格 SIZE		件数 PCS	重量 WEIGHT (t)	化学成分(%) CHEMICAL ANALYSIS										拉伸试验 TENSILE TEST						弯曲试验 BEND TEST		金相 组织
		直径 DIAME TER (mm)	定尺 SCALE (m)			C	Si	Mn	P	S	V	Nb	Ti	Ceq		$R^0_{eL}$ MPa	$R^0_m$ MPa	A/ %	$A_{gt}$ %	$R^0_m/R^0_{eL}$	$R^0_{eL}/R_{eL}$	弯曲	反弯	
						2	2	2	3	3	3	3	3	2										
						1=x10 <sup>-1</sup> 2=x10 <sup>-2</sup> 3=x10 <sup>-3</sup> 4=x10 <sup>-4</sup>																		
250910A406	12250915694	16	9	17	33.847	24	44	120	25	16	7	4	1	46		445 455 450	600 605 605	26 29 28	18.3 17.9 18.7	1.35 1.33 1.34	1.11 1.14 1.12	合格	合格	符合
250910A407	12250915696	16	9	11	21.901	24	47	123	27	17	7	6	1	46		435 435 435	590 590 590	27 29 28	18.5 19.0 20.3	1.36 1.36 1.36	1.09 1.09 1.09	合格	合格	符合
250910A408	12250915698	16	9	19	37.829	24	46	122	23	19	7	6	1	46		445 445 450	605 605 605	30 29 30	19.5 17.0 17.8	1.36 1.36 1.34	1.11 1.11 1.12	合格	合格	符合
250910A409	12250915699	16	9	9	17.919	24	41	122	23	14	8	5	1	46		450 445 445	605 600 600	28 28 30	16.6 16.6 18.1	1.34 1.35 1.35	1.12 1.11 1.11	合格	合格	符合
250910A411	12250915695	16	9	3	5.973	25	46	120	26	16	8	4	1	47		425 430	575 575	28 27	18.4 18.7	1.35 1.34	1.06 1.08	合格	合格	符合
250910A412	12250915701	16	9	29	57.739	25	42	119	18	14	13	2	1	47		430 435 435	590 590 590	29 28 28	17.9 18.9 17.9	1.37 1.36 1.36	1.08 1.09 1.09	合格	合格	符合
						注: Ceq=C+Mn/6+ (Cr+V+Mo) /5+ (Cu+Ni) /15; 钢材表面质量、尺寸公差、重量偏差均符合执行标准要求。																		
说明		感谢您惠顾本公司并选购本公司产品, 欢迎访问 <a href="http://www.lianxinsteel.com">www.lianxinsteel.com</a> 网站或致电0515-83288090(销售)咨询。 敬请用户使用前了解本产品标准内容, 阅读本产品 质量证明书及产品标准所载明的信息, 以确认一致性、符合性与适用性。质量证明书部分复印无效。如有问题, 欢迎以本列方式与我们联系, 我们将竭诚为您提供帮助。 售后电邮: <a href="mailto:lxdftg@126.com">lxdftg@126.com</a> .																						

地址: 盐城市大丰区大丰港经济开发区临港工业区  
ADDRESS: LINGANG INDUSTRIAL PARK, DAFENG PORT ECONOMIC DEVELOPMENT  
ZONE, DAFENG DISTRICT, THE CITY OF YANCHENG.  
电话(TEL): 0515-83288090 邮编(ZIPCODE): 224145

签发人: 李增红 质量检验专用章 页数: 1 / 2

盐城市联鑫钢铁有限公司质量证明书



YANCHENG CITY LIANXIN STEEL CO., LTD. CERTIFICATE OF QUALITY

通过质量、安全、环境和测量管理体系认证  
THROUGH QUALITY, SAFETY, ENVIRONMENT AND MEASUREMENT MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATION



认证证书编号 162 16 P1 0001 L

产品名称 PRODUCT NAME		钢筋混凝土用热轧带肋钢筋				证明书编号 CERTIFICATE NO.		LX202509100065		证明书日期 ISSUE DATE		2025-09-10		许可证号 PRODUCTION LICENSES		(苏)XK05-001-00047									
客户名称 CUSTOMER CODE		上海闵宁建材有限公司				合同号 CONTRACT NO.		CF2509100054		执行标准 IMPLEMENT STANDARD		GB 1499.2-2024		牌号 GRADE		HRB400E									
批号 BATCH NUMBER	冶炼炉号 SMELTING FURNACE NUMBER	规格 SIZE		件数 PCS	重量 WEIGHT (t)	化学成分(%) CHEMICAL ANALYSIS										拉伸试验 TENSILE TEST						弯曲试验 BEND TEST		金相组织	
		直径 DIAMETER (mm)	定尺 SCALE (m)			C	Si	Mn	P	S	V	Nb	Ti	Ceq		$R_{eL}^0$ MPa	$R_m^0$ MPa	A/ %	$A_{gt}^0$ %	$R_m^0/R_{eL}^0$	$R_{eL}^0/R_{eL}$	弯曲	反弯		
						2	2	2	3	3	3	3	3	2											
						1=x10 <sup>-1</sup> 2=x10 <sup>-2</sup> 3=x10 <sup>-3</sup> 4=x10 <sup>-4</sup>																			
250910A413	13250914028	16	9	8	15.928	25	42	117	28	14	6	3	1	46		440	595	31	20.0	1.35	1.10	合格	合格	符合	
合计: Total:				96	191.136	注: Ceq=C+Mn/6+(Cr+V+Mo)/5+(Cu+Ni)/15; 钢材表面质量、尺寸公差、重量偏差均符合执行标准要求。																			
说明	感谢您惠顾本公司并选购本公司产品, 欢迎访问 <a href="http://www.lianxinsteel.com">www.lianxinsteel.com</a> 网站或致电0515-83288090(销售)咨询。 敬请用户使用前了解本产品标准内容, 阅读本产品 质量证明书及产品标准所载明的信息, 以确认一致性、符合性与适用性。质量证明书部分复印无效。如有问题, 欢迎以下列方式与我们联系, 我们将竭诚为您提供帮助。 售后电邮: <a href="mailto:lxdfgt@126.com">lxdfgt@126.com</a> 。																								

地址: 盐城市大丰区大丰港经济开发区临港工业区  
ADDRESS: LINGANG INDUSTRIAL PARK, DAFENG PORT ECONOMIC DEVELOPMENT  
ZONE, DAFENG DISTRICT, THE CITY OF YANCHENG.  
电话 (TEL): 0515-83288090 邮编 (ZIP CODE): 224145

签发人: 李增红 质量检验专用章 页数: 2 / 2