

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2025年第38号（总第726号）

中铁检验认证中心有限公司（CRCC）是经国家认证认可监督管理委员会批准，具有第三方公正地位的产品认证机构，批准号为CNCA-R-2002-102。

CRCC在国家认监委批准的范围内，按照国际通行认证模式开展产品认证、质量管理体系认证工作。

现将本次经复核/决定人员评定、CRCC作出批准的认证委托人名单（2025年09月16日至2025年09月22日）公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、认证证书

（一）初次认证

专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

委托人名称：哈尔滨哈铁装备制造有限公司

生产厂名称：哈尔滨哈铁装备制造有限公司

制造地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区伊春路南侧西端

1、证书编号：CRCC10225P14043ROM-005

产品名称：铁道货车组合式制动梁

规格型号：L-B型（图号：QCP704A-10-00、QCP704A-20-00）

标准和技术要求：TB/T 1978—2018；TJ/CL 071—2004

有效期：2025年09月18日至2027年02月10日

专业小类：22.04.0678 铁路货车敞车车门

委托人名称：哈尔滨哈铁装备制造有限公司

生产厂名称：哈尔滨哈铁装备制造有限公司

制造地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区伊春路南侧西端

1、证书编号：CRCC10225P14043ROM-004

产品名称：铁路货车敞车车门

规格型号：C70E型敞车下侧门板（图号：QCH216-32-00-001）；

C64型敞车侧门板（图号：QCH116-30A-00-002、QCH116-30A-00-004）；

C64型敞车下侧门板（图号：QCH113-32-00-002）；

C70E型敞车侧门板（图号：QCH235-30-00-001、QCH235-30-00-002）

标准和技术要求：TB/T 1979—2023

有效期：2025年09月18日至2027年02月10日

（二）复评

专业小类：22.04.0305 机车车轮

委托人名称: BONATRANS GROUP a. s.

生产厂名称: BONATRANS GROUP a. s.

制造地址: Bohumin, Revolucni 1234, Postcode 73594, Czech Republic

1、证书编号: CRCC10225P11899R2L-001

产品名称: 交流传动机车整体辗钢车轮

规格型号: 机车车轮 (R7, 图号: 455.0.311.000.39 (version b), 毛坯) ;

机车车轮 (ER8, 图号: 455.0.311.000.99, 毛坯) ;

HXD1型 (ER8, 图号: 455.0.311.000.36, 毛坯)

标准和技术要求: TJ/JW 038—2014

有效期: 2025年09月18日至2030年09月17日

专业小类: 22.04.0606 铁路货车承载鞍

委托人名称: 保定鑫达铸造有限公司

生产厂名称: 保定鑫达铸造有限公司

制造地址: 河北省保定市望都县八一路6号

1、证书编号: CRCC10225P10340R2M-001

产品名称: 铁路货车承载鞍

规格型号: 转K2型 (图号: QCZ85-00-01A) ; JF-1型 (图号: QCZ237-00-01A) ;

转K5型 (图号: ZCHZ56-00-01B) ; SF-1型 (图号: CAHZ64-70-01) ;

转K6型 (图号: QCZ133-00-01)

标准和技术要求: TB/T 3267—2019

有效期: 2025年09月22日至2030年09月21日

专业小类: 22.04.0611 铁道货车摩擦减振器斜楔

委托人名称: 保定鑫达铸造有限公司

生产厂名称: 保定鑫达铸造有限公司

制造地址: 河北省保定市望都县八一路6号

1、证书编号: CRCC10225P10340R2M-002

产品名称: 铁道货车摩擦减振器斜楔

规格型号: 转K2/K6型 (图号: QCZ133-90-01) ; 转K4/K5型 (图号: ZCP201-00-01) ;

ZX-5型 (图号: CAHZ64-30-01) ; 转8B型 (图号: QCZ105A-30-01)

标准和技术要求: TB/T 2813—2015

有效期: 2025年09月22日至2030年09月21日

专业小类: 22.04.0612 铁路货车制动缸皮碗

委托人名称: 无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称: 无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址: 无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号: CRCC10225P10465R3M-001

产品名称: 铁路货车主动润滑式密封制动缸Y型密封圈

规格型号: D305 (图号: MSP1033-00-02) ; D356 (图号: MSP1058-00-04) ;

D203 (图号: MSP1050-00-02) ; D254 (图号: MSP1034-00-02)

标准和技术要求: TB/T 2206—2018; Q/CR 223—2022

有效期: 2025年09月22日至2030年09月21日

2、证书编号: CRCC10225P10465R3M-002

产品名称: 铁路货车JBC型制动缸活塞膜片

规格型号: 203 (图号: QCP559-00-01) ; 235 (图号: QCP544-00-07) ; 254 (图号: QCP549-00-01)

标准和技术要求: TB/T 2206—2018; Q/CR 223—2022

有效期: 2025年09月22日至2030年09月21日

3、证书编号: CRCC10225P10465R3M-003

产品名称: 铁路货车Y型制动缸皮碗

规格型号：8”（图号：ZCP301-00-01）；12”（图号：MSEP273-00-02）；

10”（图号：MSP207-00-02）；14”（图号：QCP363-00-03）

标准和技术要求：TB/T 2206—2018；Q/CR 223—2022

有效期：2025年09月22日至2030年09月21日

4、证书编号：CRCC10225P10465R3M-004

产品名称：铁路货车DAB型单元制动缸活塞膜片

规格型号：178（图号：CAT331-02-06）

标准和技术要求：TB/T 2206—2018；Q/CR 223—2022

有效期：2025年09月22日至2030年09月21日

专业小类：22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫

委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10225P10465R3M-007

产品名称：铁道货车转K6型轴箱橡胶垫

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-30A-00）

标准和技术要求：TJ/CL 178—2007；TB/T 3267—2019

有效期：2025年09月22日至2030年09月21日

专业小类：22.04.0618 铁道货车轴向橡胶垫

委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10225P10465R3M-005

产品名称：铁道货车轴向橡胶垫

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-73-00）

标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B

有效期：2025年09月22日至2030年09月21日

专业小类：22.04.0629 铁路货车滚动轴承橡胶油封

委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10225P10465R3M-006

产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型滚动轴承橡胶油封

规格型号：352226X2-2RZ型（图号：352226X2-2RZ-02-38、352226X2-2RZ-02-48）

标准和技术要求：TB/T 3419—2015

有效期：2025年09月22日至2030年09月21日

专业小类：22.04.0631 铁路货车制动阀橡胶膜板

委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10225P10465R3M-009

产品名称：铁路货车120制动阀天然橡胶膜板

规格型号：缓解阀膜板（图号：MSP120F-20-05）；紧急膜板（图号：MSP120F-40-06）；

主膜板（图号：MSP120F-10-10）；加速缓解膜板（图号：MSP120F-10-27）

标准和技术要求：TB/T 2206—2018

有效期：2025年09月22日至2030年09月21日

专业小类：22.04.0638 铁路货车制动管系法兰用密封圈

委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10225P10465R3M-008

产品名称：铁路货车制动管系法兰用E形密封圈

规格型号：E形密封圈（图号：MSP283-00-01）

标准和技术要求：TB/T 2206—2018；Q/CR 706—2019

有效期：2025年09月22日至2030年09月21日

专业小类：22.04.1104 铁路信号电源屏（智能）

委托人名称：济南三鼎电气有限责任公司

生产厂名称：济南三鼎电气有限责任公司

制造地址：山东省济南市高新区伯乐路288号

1、证书编号：CRCC10225P10336R3M-001

产品名称：铁路信号电源系统设备：普速铁路信号电源屏 综合屏

规格型号：PU型 普速铁路信号电源屏

标准和技术要求：TB/T 1528.1—2018；TB/T 1528.2—2018；TB/T 1528.3—2018

有效期：2025年09月17日至2030年09月16日

2、证书编号：CRCC10225P10336R3M-002

产品名称：铁路信号电源系统设备：高速铁路信号电源屏 综合屏

规格型号：PKZ1型

标准和技术要求：TB/T 1528.1—2018；TB/T 1528.2—2018；TB/T 1528.4—2018；TJ/DW 211—2018

有效期：2025年09月17日至2030年09月16日

3、证书编号：CRCC10225P10336R3M-003

产品名称：铁路信号电源系统设备：中心信号电源屏

规格型号：PKX1型

标准和技术要求：TB/T 1528.2—2018；TJ/DW 211—2018

有效期：2025年09月17日至2030年09月16日

专业小类：22.04.1113 铁路信号点灯单元及灯丝转换继电器

委托人名称：济南三鼎电气有限责任公司

生产厂名称：济南三鼎电气有限责任公司

制造地址：场所1：济南市章丘区枣园工业园；

场所2：山东省济南市高新区伯乐路288号

1、证书编号：CRCC10225P10336R3M-005

产品名称：铁路信号点灯单元

规格型号：DDX1-34

标准和技术要求：TB/T 3202—2020

有效期：2025年09月17日至2030年09月16日

专业小类：22.04.1148 铁路信号用断相保护器

委托人名称：济南三鼎电气有限责任公司

生产厂名称：济南三鼎电气有限责任公司

制造地址：山东省济南市高新区伯乐路288号

1、证书编号：CRCC10225P10336R3M-004

产品名称：铁路信号用断相保护器

规格型号：QDX1-S13(30)；QDX2-S13(30)

标准和技术要求：TB/T 3327—2015

有效期：2025年09月17日至2030年09月16日

专业小类: 22.04.1308 扣件系统

委托人名称: 无锡路达减震器有限公司

生产厂名称: 鼎达扣件系统(浙江)有限公司

制造地址: 浙江省台州市三门县海润街道工业大道 22号-1

1、证书编号: CRCC10225P11935R2S-001

产品名称: 高铁扣件系统用橡胶件

规格型号: 复合垫板CRP5 (含非严寒地区使用、严寒地区使用, 生胶: 炭黑=45.17:20.33) ;

WJ8复合垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用, 生胶: 炭黑=40.58:14.20) ;

WJ8橡胶垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用, 生胶: 炭黑=40.58:14.20) ;

橡胶垫板RP5 (含非严寒地区使用、严寒地区使用, 生胶: 炭黑=45.17:20.33)

标准和技术要求: TB/T 3395.3—2015; TB/T 3395.5—2015

有效期: 2025年09月17日至2030年09月16日

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 山西众诺和建材有限公司

生产厂名称: 山西众诺和建材有限公司

制造地址: 运城市盐湖区运解路城西机电化工产业集聚区北区12号厂房

1、证书编号: CRCC10225P13371R1S-001

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂

规格型号: ZNH-HPC标准型 (含气量≤3.0%, 异戊烯基聚乙二醇醚: 丙烯酸=7.5: 1) ;

ZNH-HPC缓凝型 (含气量>3.0%, 异戊烯基聚乙二醇醚: 丙烯酸=7.5: 1) ;

ZNH-HPC缓凝型 (含气量≤3.0%, 异戊烯基聚乙二醇醚: 丙烯酸=7.5: 1)

标准和技术要求: TB/T 3275—2018

有效期: 2025年09月17日至2030年09月16日

专业小类: 22.04.1524 27.5kV避雷器

委托人名称: 金冠电气股份有限公司

生产厂名称: 金冠电气股份有限公司

制造地址: 河南省南阳市高新技术开发区信臣东路88号

1、证书编号: CRCC10225P12055R2M-001

产品名称: 27.5kV硅橡胶外套避雷器

规格型号: YH5WT-42/120 (爬距 1600mm, 额定重复转移电荷 1.2C, 额定短路电流 20kA, 图号: JG02.025B.WX) ;

YH10WT-42/120 (爬距 1600mm, 额定重复转移 电荷 1.2C, 额定短路电流 20kA, 图号: JG02.025B.WX)

标准和技术要求: Q/CR 1017—2024

有效期: 2025年09月16日至2030年09月15日

2、证书编号: CRCC10225P12055R2M-002

产品名称: 27.5kV瓷外套避雷器

规格型号: Y5WT-42/120 (爬距1600mm, 额定重复转移电荷1.2C, 额定短路电流20kA, 图号: JG01.035G4.WX) ;

Y10WT-42/120 (爬距1600mm, 额定重复转移电荷1.2C, 额定短路电流20kA, 图号: JG01.035G4.WX)

标准和技术要求: Q/CR 1017—2024

有效期: 2025年09月16日至2030年09月15日

(三) 变更及扩项

01 地址变更

专业小类: 22.04.0634 铁路货车缓冲器

委托人名称: 天津中车机辆装备有限公司

生产厂名称: 天津中车机辆装备有限公司

制造地址: 场所1: 天津市西青区中北镇京福公路589号-1厂房;

场所2: 山东省青岛市市瑞昌路231号;

场所3：天津市东丽区华明街弘顺道12号

1、证书编号：CRCC10224P11637R5M-004

产品名称：铁路货车HM-1型缓冲器

规格型号：HM-1型（图号：QCP837-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 435—2015；TB/T 1961—2023

有效期：2025年09月18日至2029年09月02日

委托人名称：天津中车机辆装备有限公司

生产厂名称：天津中车机辆装备有限公司

制造地址：场所1：天津市西青区中北镇京福公路589号-1厂房；

场所2：天津市东丽区华明街弘顺道12号

1、证书编号：CRCC10224P11637R5M-005

产品名称：铁路货车MT-2型缓冲器

规格型号：MT-2型（图号：QCP835-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 258—2013；TB/T 1961—2023

有效期：2025年09月18日至2029年09月02日

2、证书编号：CRCC10224P11637R5M-006

产品名称：铁路货车MT-3型缓冲器

规格型号：MT-3型（图号：QCP836-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 258—2013；TB/T 1961—2023

有效期：2025年09月18日至2029年09月02日

专业小类：22.04.0679 铁道货车用耐大气腐蚀钢

委托人名称：河钢股份有限公司

生产厂名称：河钢股份有限公司

制造地址：河北省承德市双滦区滦河镇/河钢股份有限公司承德分公司

1、证书编号：CRCC10225P14055R0L-001

产品名称：铁道货车用耐大气腐蚀钢（热轧）

规格型号：牌号：Q550NQR1；牌号：Q450NQR1

标准和技术要求：TB/T 1979—2023

有效期：2025年09月18日至2030年07月30日

专业小类：22.04.1147 基于光通信的站间安全信息传输系统

委托人名称：北京西南交大盛阳科技股份有限公司

生产厂名称：北京西南交大盛阳科技股份有限公司

制造地址：场所1：北京市海淀区上园村3号知行大厦10层1001室；

场所2：辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号/沈阳铁路信号有限责任公司；

场所3：北京市海淀区上园村3号知行大厦8层南侧

1、证书编号：CRCC10224P13841R0M-001

产品名称：基于光通信的站间安全信息传输系统

规格型号：FDT型（CXG-js型）V1.0.X.X

标准和技术要求：Q/CR 623—2017

有效期：2025年09月18日至2028年10月12日

02变更规格型号

专业小类：22.04.1001 动车组受电弓

委托人名称：北京中车赛德铁道电气科技有限公司

生产厂名称：北京中车赛德铁道电气科技有限公司

制造地址：山西省大同市平城区大庆路前进街1号院X15号1至3层

1、证书编号：CRCC10221P10592R2M-003

产品名称：动车组受电弓
 规格型号：DSA250BSP型（图号：DSA254-00-00-000A）（适用车型：CRH1A、CRH1B、CRH1E）；
 DSA250型（图号：DSA255-00-00-000）（物料号：0.008.007）（适用车型：CR300BF）；
 DSA250型（图号：DSA255-00-00-000）（适用车型：CRH5A、CRH5E、CRH5G、CRH3A）；
 CED420型（图号：CED420-00-00-000）（适用车型：CR400BF）；
 DSA380型（图号：DSA380-00-00-000）（适用车型：CRH380AL、CRH380A、CRH380A统、CR400BF、CRH2C-1、CRH2C-2）；
 DSA250BSP型（图号：DSA254-00-00-000）（适用车型：CRH1A）；
 DSA200D型（图号：DSA200-00-00-000D）（适用车型：CJ5E、CJ5E-B）；
 DSA380型（图号：DSA380-00-00-000）（物料号：0.016.007）（适用车型：CR400AF）；
 DSA250型（图号：DSA255-00-00-000）（物料号：0.008.006）（适用车型：CR300AF）；
 DSA380B型（图号：DSA380-00-00-000B）（适用车型：CRH380A、CRH380AL）；
 DSA250型（图号：DSA250-00-00-000）（适用车型：CRH2A、CRH2A统、CRH2B、CRH2E、CRH2G、CRH1A、CRH1E、CRH6A）；
 DSA200型（图号：DSA200-00-00-000C）（适用车型：CRH6F）
 标准和技术要求：TJ/CL 326—2014
 有效期：2025年09月18日至2026年12月08日

专业小类：22.04.1133 机车信号车载系统设备

委托人名称：哈尔滨市科佳通用机电股份有限公司

生产厂名称：哈尔滨市科佳通用机电股份有限公司
 制造地址：哈尔滨市经开区哈平路集中区潍坊路2号

1、证书编号：CRCC10224P11705R2M-002

产品名称：机车信号车载系统设备软件和系统集成
 规格型号：JT-CZ2000-KJ(V1.0.X.X)
 标准和技术要求：TB/T 3287—2013
 硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
机车信号车载系统设备硬件	哈尔滨市科佳通用机电股份有限公司	哈尔滨市经开区哈平路集中区潍坊路2号	2029年10月21日

系统版本：V1.0.1.7

软件配置清单：

序号	软件名称	版本号
1	主机背板软件	V1.1.0.17
2	记录器板软件	V4.0.0.9

硬件配置清单：

序号	硬件名称	版本号
1	机车信号主机母板	V3.1
2	机车信号主机背板	V2.2
3	机车信号连接板	V2.3
4	机车信号电源一板	V2.3
5	机车信号电源二板	V2.3
6	机车信号记录板	V4.0
7	记录板USB板	V4.0
8	机车信号主机底板	V2.2

有效期：2025年09月18日至2029年10月21日

2、证书编号：CRCC10224P11705R2M-003

产品名称：机车信号车载系统设备硬件
 规格型号：JT-CZ2000-KJ
 标准和技术要求：TB/T 3287—2013
 系统集成厂：

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
机车信号车载系统设备软件和系统集成	JT-CZ2000-KJ(V1.0.X.X)	哈尔滨市科佳通用机电股份有限公司	哈尔滨市经开区哈平路集中区潍坊路2号	2029年10月21日

有效期：2025年09月18日至2029年10月21日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：安阳市工务器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市工务器材有限责任公司

制造地址：河南省安阳市北关区安辛路宋家庙北段6号

1、证书编号：CRCC10224P13241R1M-001

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2029年12月10日

2、证书编号：CRCC10224P13241R1M-015

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；0-6号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2029年12月10日

3、证书编号：CRCC10224P13241R1M-016

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2029年12月10日

4、证书编号：CRCC10224P13241R1M-017

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2029年12月10日

5、证书编号：CRCC10224P13241R1M-018

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2029年12月10日

委托人名称：安阳市铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市铁路器材有限责任公司

制造地址：河南省安阳市龙安区龙泉镇四门券村

1、证书编号：CRCC10220P10332R3M-015

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2025年10月21日

2、证书编号：CRCC10220P10332R3M-016

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2025年10月21日

3、证书编号：CRCC10220P10332R3M-017

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2025年10月21日

委托人名称：宝鸡宝成铁路工务器材厂

生产厂名称：宝鸡宝成铁路工务器材厂

制造地址：陕西省宝鸡市陈仓区千渭李家崖陕机路1号

1、证书编号：CRCC10223P11311R2S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2028年03月29日

委托人名称：宝鸡巨龙铁路器材有限公司

生产厂名称：宝鸡巨龙铁路器材有限公司

制造地址：陕西省宝鸡市金台区金河工业园金诚路3号院

1、证书编号：CRCC10222P10869R2S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2027年10月18日

委托人名称：宝鸡市鑫晟宇铁路器材有限公司

生产厂名称：宝鸡市鑫晟宇铁路器材有限公司

制造地址：陕西省宝鸡市渭滨区高家镇

1、证书编号：CRCC10225P11852R2S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2030年02月09日

委托人名称：保定京铁轨道装备有限公司

生产厂名称：保定京铁轨道装备有限公司

制造地址：保定市朝阳南大街825号

1、证书编号：CRCC10223P11334R2M-007

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2028年07月12日

委托人名称：北京中科用通科技股份有限公司

生产厂名称：北京中科用通科技股份有限公司

制造地址：场所1：安徽省合肥市庐江县万山镇尹昭大道与平塘路交口东南/安徽中科用通科技有限公司；

场所2：北京市顺义区顺和路12号院10号楼6层601-02室

1、证书编号：CRCC10224P13180R1M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2029年08月28日

2、证书编号：CRCC10224P13180R1M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：Q/CR 564—2017；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2029年08月28日

3、证书编号：CRCC10224P13180R1M-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2029年08月28日

4、证书编号：CRCC10224P13180R1M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2029年08月28日

委托人名称：成都铁路工务有限公司

生产厂名称：成都铁路工务有限公司

制造地址：场所1：四川省成都市新都区石板滩街道兴胜村8组200号；

场所2：成都市新都区石板滩镇五一村

1、证书编号：CRCC10223P12546R1M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2028年05月10日

委托人名称：大连铁达塑胶制品有限公司

生产厂名称：大连铁达塑胶制品有限公司

制造地址：辽宁省大连市瓦房店市水果街82-1号

1、证书编号：CRCC10221P10157R2S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；
60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
有效期：2025年09月18日至2026年06月06日

委托人名称：大连铁联铁路器材制造有限公司

生产厂名称：大连铁联铁路器材制造有限公司
制造地址：辽宁省瓦房店市西长春路西段33号

1、证书编号：CRCC10221P10384R3M-014

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；
IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328- I -6 ）；
60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328- I -7 ）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-12-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2026年05月05日

2、证书编号：CRCC10221P10384R3M-015

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328- I -8；
11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328- I -8；
0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328- I -8；
11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328- I -8

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年05月05日

3、证书编号：CRCC10221P10384R3M-016

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448- II -6~8
标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2026年05月05日

4、证书编号：CRCC10221P10384R3M-017

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328- I -6 ）；
50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；
60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328- I -7 ）；
60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-12-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年05月05日

5、证书编号：CRCC10221P10384R3M-018

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328- I -8；
0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；
11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328- I -8；
9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328- I -8；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2026年05月05日

委托人名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司

生产厂名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司
制造地址：辽宁省营口市大石桥市南轩桥北侧

1、证书编号：CRCC10221P10440R2M-006

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2026年04月04日

委托人名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司

生产厂名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司
制造地址：孝感市汉孝产业园祝站工业园19号

1、证书编号：CRCC10222P13242R1M-016

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；
60-12-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；
60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2027年01月19日

2、证书编号：CRCC10222P13242R1M-017

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-12-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；
IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2027年01月19日

3、证书编号：CRCC10222P13242R1M-018

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；
13号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
7号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2027年01月19日

4、证书编号：CRCC10222P13242R1M-019

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
2-4号挡板座（非严寒地区使用）；0-6号挡板座（非严寒地区使用）；
7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
7号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
13号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2027年01月19日

委托人名称：哈尔滨哈铁装备制造有限公司

生产厂名称：哈尔滨哈铁装备制造有限公司
制造地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区伊春路南侧西端

1、证书编号：CRCC10225P14043ROM-003
产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：60-10-185（严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10-190（严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
50-10-185（严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
有效期：2025年09月18日至2027年02月10日

委托人名称：河北腾跃铁路装备股份有限公司

生产厂名称：河北腾跃铁路装备股份有限公司
制造地址：河北省辛集市安定东大街186号

1、证书编号：CRCC10225P14022ROM-001
产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；0-6号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
有效期：2025年09月18日至2026年08月18日
2、证书编号：CRCC10225P14022ROM-002
产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：2-4号挡板座（严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；
11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
0-6号挡板座（非严寒地区使用）；0-6号挡板座（严寒地区使用）；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
7号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
13号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2026年08月18日

委托人名称：河北铁科翼辰新材料有限公司

生产厂名称：河北铁科翼辰新材料有限公司
制造地址：场所1：河北省石家庄市藁城区廉州东路266号；
场所2：河北省石家庄市藁城区翼辰北街1号

1、证书编号：CRCC10223P11484R2M-001
产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
2-4号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2028年06月11日

2、证书编号：CRCC10223P11484R2M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2028年06月11日

3、证书编号：CRCC10223P11484R2M-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
2-4号挡板座（非严寒地区使用）；
2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2028年06月11日

4、证书编号：CRCC10223P11484R2M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；
50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2028年06月11日

委托人名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

生产厂名称：河南铁建铁路轨道配件有限公司

制造地址：安阳市北关区中原高新技术产业开发区6号路中段路北

1、证书编号：CRCC10221P10378R2S-011

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；
60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

60-12-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2026年05月02日

2、证书编号：CRCC10221P10378R2S-012

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2026年05月02日

3、证书编号：CRCC10221P10378R2S-013

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；
IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-12-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2026年05月02日

4、证书编号：CRCC10221P10378R2S-014

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8
标准和技术要求：Q/CR 535—2016
有效期：2025年09月18日至2026年05月02日

5、证书编号：CRCC10221P10378R2S-015

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
有效期：2025年09月18日至2026年05月02日

委托人名称：衡水卉名工程橡塑有限公司

生产厂名称：衡水卉名工程橡塑有限公司
制造地址：河北省衡水市桃城区赵家圈镇北郎子桥村北

1、证书编号：CRCC10224P12657R1S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
有效期：2025年09月18日至2029年07月25日

委托人名称：湖南怀铁综合经营有限公司

生产厂名称：湖南怀铁综合经营有限公司
制造地址：怀化市鹤城区铁北中路119号

1、证书编号：CRCC10223P11154R2S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
有效期：2025年09月18日至2028年06月15日

2、证书编号：CRCC10223P11154R2S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2028年06月15日

委托人名称：湖南株铁综合经营有限公司

生产厂名称：湖南株铁综合经营有限公司

制造地址：湖南省株洲市芦淞区人民南路

1、证书编号：CRCC10224P11696R3S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2029年10月20日

委托人名称：济南华锐铁路机械制造有限公司

生产厂名称：济南华锐铁路机械制造有限公司

制造地址：山东省济南市章丘区枣园工业园

1、证书编号：CRCC10220P10344R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2025年10月21日

2、证书编号：CRCC10221P10344R2M-010

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2025年10月21日

委托人名称：江苏海迅铁路器材集团股份有限公司

生产厂名称：江苏海迅铁路器材集团股份有限公司

制造地址：江苏省南通市海安市城东镇东海大道（东）18号

1、证书编号：CRCC10221P11077R2M-013

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2026年10月12日

2、证书编号：CRCC10221P11077R2M-014

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2026年10月12日

3、证书编号：CRCC10221P11077R2M-015

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIb (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3328-I-6)

标准和技术要求: Q/CR 563—2017; Q/CR 564—2017; Q/CR 565—2017; Q/CR 563—2017XG1—2024; Q/CR 564—2017XG1—2024; Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期: 2025年09月18日至2026年10月12日

4、证书编号: CRCC10221P11077R2M-016

产品名称: 客货共线铁路扣件系统用尼龙件 (Q/CR)

规格型号: 2-4号挡板座 (非严寒地区使用)

标准和技术要求: Q/CR 563—2017; Q/CR 564—2017; Q/CR 563—2017XG1—2024; Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期: 2025年09月18日至2026年10月12日

5、证书编号: CRCC10221P11077R2M-017

产品名称: 客货共线铁路扣件系统用轨下垫板 (TB/T)

规格型号: IIIb (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3328-I-6);

60-10-185 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-4);

60-10R-190 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-5);

60-10R-185 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-5);

IIIbR (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3328-I-7);

50-10-185 (非严寒地区使用); 50-10-190 (非严寒地区使用);

60-10-190 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-4)

标准和技术要求: TB/T 1495—2020; TB/T 3065—2020; TB/T 3570—2021

有效期: 2025年09月18日至2026年10月12日

委托人名称: 昆明铁路局集团工贸有限公司

生产厂名称: 昆明铁路局集团工贸有限公司

制造地址: 中国 (云南) 自由贸易试验区昆明片区官渡区东郊杨方凹昆明配件厂内

1、证书编号: CRCC10223P11267R4M-001

产品名称: 客货共线铁路扣件系统用尼龙件 (TB/T)

规格型号: 2-4号挡板座 (非严寒地区使用); 0-6号挡板座 (非严寒地区使用)

标准和技术要求: TB/T 1495—2020; TB/T 3065—2020

有效期: 2025年09月18日至2028年01月13日

2、证书编号: CRCC10223P11267R4M-002

产品名称: 客货共线铁路扣件系统用轨下垫板 (TB/T)

规格型号: 50-10-185 (非严寒地区使用);

60-10R-190 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-5);

60-10-185 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-4);

60-10R-185 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-5);

60-10-190 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-4)

标准和技术要求: TB/T 1495—2020; TB/T 3065—2020

有效期: 2025年09月18日至2028年01月13日

委托人名称: 南昌铁路通达工贸有限责任公司

生产厂名称: 南昌铁路通达工贸有限责任公司江西分公司

制造地址: 江西省新余市新余经济开发区南源大道以南南昌铁路局新余橡胶厂院内

1、证书编号: CRCC10222P13742R0M-001

产品名称: 客货共线铁路扣件系统用轨下垫板 (Q/CR)

规格型号: IIIb (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3328-I-6);

60-12-190 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-6);

IIIbR (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3328-I-7);

60-12-185 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-6);

60-10R-190 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-5);

60-10-185 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-4);

60-10-190 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-4);

50-10-190 (非严寒地区使用); 50-10-185 (非严寒地区使用);

60-10R-185 (非严寒地区使用, 图号: 专线(2017)3351-5)

标准和技术要求: Q/CR 563—2017; Q/CR 564—2017; Q/CR 565—2017; Q/CR 563—2017XG1—2024; Q/CR 564—2017XG1—2024;

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期: 2025年09月18日至2026年03月02日

2、证书编号：CRCC10222P13742R0M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-12-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2026年03月02日

委托人名称：南昌铁路通信信号厂有限公司

生产厂名称：南昌铁路通信信号厂有限公司

制造地址：江西省南昌市青山湖区铁路六村6号

1、证书编号：CRCC10222P10512R4M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；0-6号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2027年01月23日

2、证书编号：CRCC10222P10512R4M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

0-6号挡板座（非严寒地区使用）；

13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2027年01月23日

委托人名称：宁波市永恒塑胶有限公司

生产厂名称：宁波市永恒塑胶有限公司

制造地址：慈溪市长河镇工业园区

1、证书编号：CRCC10221P13483R0S-001

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2026年04月07日

2、证书编号：CRCC10221P13483R0S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年04月07日

3、证书编号：CRCC10221P13483R0S-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2026年04月07日

委托人名称：三门大洋橡塑有限公司

生产厂名称：三门大洋橡塑有限公司

制造地址：浙江省台州市三门县海润街道工业大道22号

1、证书编号：CRCC10225P11959R2S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2030年08月06日

2、证书编号：CRCC10225P11959R2S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2030年08月06日

委托人名称：陕西长美科技有限责任公司

生产厂名称：陕西长美科技有限责任公司

制造地址：场所1：陕西省宝鸡市渭滨区巨福东路26号；

场所2：陕西省宝鸡市渭滨区巨福路59号

1、证书编号：CRCC10221P10405R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2026年08月26日

委托人名称：陕西长美科技有限责任公司

生产厂名称：陕西长美科技有限责任公司

制造地址：陕西省宝鸡市渭滨区巨福东路26号

1、证书编号：CRCC10221P10405R2M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：Q/CR 565—2017；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年08月26日

2、证书编号：CRCC10221P10405R2M-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2026年08月26日

3、证书编号：CRCC10221P10405R2M-004
产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）
规格型号：III型，图号：研线0405-4~5
标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015
有效期：2025年09月18日至2026年08月26日

委托人名称：沈阳北兴铁路器材制造有限公司

生产厂名称：沈阳北兴铁路器材制造有限公司
制造地址：辽宁省沈阳市法库县辽河经济区

1、证书编号：CRCC10222P10827R2M-014
产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
0-6号挡板座（非严寒地区使用）；
2-4号挡板座（非严寒地区使用）；
11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10827R2M-015
产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
2-4号挡板座（非严寒地区使用）；0-6号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10827R2M-016
产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8
标准和技术要求：Q/CR 535—2016
有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10827R2M-017
产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；
50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10827R2M-018
产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10Z-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-7）；
50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

6、证书编号：CRCC10222P10827R2M-019

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型，图号：研线0405-4~5

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

委托人名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司

生产厂名称：沈阳东铁线路器材制造有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市沈北新区通顺街27号

1、证书编号：CRCC10222P10826R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

0-6号挡板座（非严寒地区使用）；

2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10826R2M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

0-6号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10826R2M-003

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10826R2M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

5、证书编号：CRCC10222P10826R2M-005

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2027年04月11日

委托人名称：沈阳华森铁路部件制造有限公司

生产厂名称：沈阳华森铁路部件制造有限公司

制造地址：沈阳市胡台新城振兴七街32号

1、证书编号：CRCC10224P13983ROS-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2029年12月18日

2、证书编号：CRCC10224P13983ROS-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2029年12月18日

委托人名称：石家庄市藁城区隆特橡胶制品有限公司

生产厂名称：石家庄市藁城区隆特橡胶制品有限公司

制造地址：河北省石家庄市藁城区增村镇李姚村村北

1、证书编号：CRCC10225P14046ROS-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2030年07月02日

2、证书编号：CRCC10225P14046ROS-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2030年07月02日

委托人名称：苏州市丽苏塑胶科技有限公司

生产厂名称：苏州市丽苏塑胶科技有限公司

制造地址：苏州市相城区望亭镇四旺村（2）黄泥岗101号

1、证书编号：CRCC10222P10797R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

13号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

7号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2027年03月27日

2、证书编号：CRCC10222P10797R2M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：7号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

13号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2027年03月27日

3、证书编号：CRCC10222P10797R2M-003

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型，图号：研线0405-4~5

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2025年09月18日至2027年03月27日

委托人名称：台州市东电橡塑有限公司

生产厂名称：台州市东电橡塑有限公司

制造地址：浙江省台州市三门县海游街道祥兴路5号

1、证书编号：CRCC10225P11951R2S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2030年06月27日

2、证书编号：CRCC10225P11951R2S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2030年06月27日

3、证书编号：CRCC10225P11951R2S-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2030年06月27日

4、证书编号：CRCC10225P11951R2S-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2030年06月27日

委托人名称：唐山康华铁路器材有限公司

生产厂名称：唐山康华铁路器材有限公司

制造地址：场所1：河北省唐山市开平区栗园镇小佛头村；

场所2：河北省唐山市开平区栗园镇大六甲村西

1、证书编号：CRCC10221P10517R4M-008

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型，图号：研线0405-4~5

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2025年09月18日至2026年12月07日

2、证书编号：CRCC10221P10517R4M-009

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年12月07日

3、证书编号：CRCC10221P10517R4M-010

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2026年12月07日

4、证书编号：CRCC10222P10517R4M-011

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年12月07日

5、证书编号：CRCC10222P10517R4M-012

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2026年12月07日

委托人名称：天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司

生产厂名称：天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司

制造地址：天津市滨海新区中塘镇中塘路64号（中塘工业区内）

1、证书编号：CRCC10223P11395R3M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2028年03月15日

委托人名称：无锡市兰陵铁路器材有限公司

生产厂名称：无锡市兰陵铁路器材有限公司

制造地址：江苏省无锡市锡山区新区梅村南丰一路168号

1、证书编号：CRCC10221P10439R2M-001

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2026年12月03日

委托人名称：无锡市龙马塑胶有限公司

生产厂名称：无锡市龙马塑胶有限公司

制造地址：江苏省无锡市锡山区锡山经济开发区凤威路100号

1、证书编号：CRCC10221P10510R4M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

0-6号挡板座（非严寒地区使用）；

7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

7号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

13号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2026年12月20日

2、证书编号：CRCC10221P10510R4M-002

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型，图号：研线0405-4~5

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2025年09月18日至2026年12月20日

3、证书编号：CRCC10221P10510R4M-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：13号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

7号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年12月20日

委托人名称：无锡市青山铁路器材有限公司

生产厂名称：无锡市青山铁路器材有限公司

制造地址：无锡市锡山区经济开发区兴塘路212号

1、证书编号：CRCC10222P11179R4M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2027年11月30日

2、证书编号：CRCC10222P11179R4M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

50-10-190（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2027年11月30日

3、证书编号：CRCC10222P11179R4M-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2027年11月30日

4、证书编号：CRCC10222P11179R4M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2027年11月30日

5、证书编号：CRCC10223P11179R4M-005

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型，图号：研线0405-4~5

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2025年09月18日至2027年11月30日

委托人名称：无锡市舜帮塑料有限公司

生产厂名称：无锡市舜帮塑料有限公司

制造地址：江苏省无锡市滨湖区胡埭工业园南区胡埭路5号

1、证书编号：CRCC10221P10418R2S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2026年12月01日

2、证书编号：CRCC10221P10418R2S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年12月01日

3、证书编号：CRCC10221P10418R2S-003

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型，图号：研线0405-4~5

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2025年09月18日至2026年12月01日

委托人名称：武威复兴华通铁路器材有限公司

生产厂名称：武威复兴华通铁路器材有限公司

制造地址：甘肃省兰州市城关区红山根东路290号

1、证书编号：CRCC10224P11658R4M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2029年08月28日

委托人名称：武威复兴华通铁路器材有限公司

生产厂名称：武威复兴华通铁路器材有限公司

制造地址：场所1：甘肃省武威市凉州区武南镇二马路机务段99号；

场所2：甘肃省武威市凉州区武南镇大河村

1、证书编号：CRCC10224P11658R4M-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-12-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2029年08月28日

2、证书编号：CRCC10224P11658R4M-004

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2029年08月28日

3、证书编号：CRCC10224P11658R4M-005

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：50-10-190（严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；
60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-12-185（严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10R-190（严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10R-185（严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10-190（严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
IIIb（严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-12-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-185（严寒地区使用）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
IIIbR（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；
IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
IIIbR（严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；
60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-12-190（严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10-185（严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2029年08月28日

委托人名称：西安铁路工贸有限公司韩城橡塑分公司

生产厂名称：西安铁路工贸有限公司韩城橡塑分公司

制造地址：陕西省渭南市韩城市新城区东闸口

1、证书编号：CRCC10225P13282R1S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2030年03月13日

委托人名称：新疆天长机械制造有限责任公司库尔勒分公司

生产厂名称：新疆天长机械制造有限责任公司库尔勒分公司

制造地址：新疆巴音郭楞蒙古自治州库尔勒市天山辖区天山西路北站院内01号

1、证书编号：CRCC10225P14040ROM-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2026年07月25日

2、证书编号：CRCC10225P14040ROM-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2026年07月25日

委托人名称：新乡市路达科技有限公司

生产厂名称：新乡市路达科技有限公司

制造地址：新乡县朗公庙镇恒宇路9号

1、证书编号：CRCC10223P12656R1M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

0-6号挡板座（非严寒地区使用）；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2028年08月08日

2、证书编号：CRCC10223P12656R1M-002

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8

标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2028年08月08日

3、证书编号：CRCC10223P12656R1M-003

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2028年08月08日

4、证书编号：CRCC10223P12656R1M-004

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；

0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）；

11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2028年08月08日

5、证书编号：CRCC10223P12656R1M-005

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；

50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；

60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2028年08月08日

委托人名称：浙江宝华铁路器材有限公司

生产厂名称：浙江宝华铁路器材有限公司

制造地址：浙江省台州市三门县珠岙镇吴岙村洋涂开发区

1、证书编号：CRCC10223P11155R2S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2028年01月10日

委托人名称：浙江昊天橡胶有限公司

生产厂名称：浙江昊天橡胶有限公司

制造地址：浙江省台州市三门县海游街道西区大道373号

1、证书编号：CRCC10225P11317R3M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2030年04月22日

2、证书编号：CRCC10225P11317R3M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10R-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2030年04月22日

委托人名称：浙江瑞豪橡塑有限公司

生产厂名称：浙江瑞豪橡塑有限公司

制造地址：浙江省三门县珠岙镇清湖村

1、证书编号：CRCC10223P12560R1S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

50-10-185（非严寒地区使用）；

IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；

Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2028年02月09日

2、证书编号：CRCC10223P12560R1S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；

50-10-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2028年02月09日

委托人名称：浙江善好工贸有限公司

生产厂名称：浙江善好工贸有限公司

制造地址：浙江省三门县珠岙镇吴岙

1、证书编号：CRCC10221P11060R2M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年08月22日

2、证书编号：CRCC10221P11060R2M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
有效期：2025年09月18日至2026年08月22日

委托人名称：浙江天台祥和实业股份有限公司

生产厂名称：浙江天台祥和实业股份有限公司

制造地址：天台县始丰街道永兴路63号

1、证书编号：CRCC10223P11473R3M-005

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：13号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
7号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2028年05月15日

2、证书编号：CRCC10223P11473R3M-008

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）
规格型号：13号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
13号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
11号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
9号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
7号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8；
7号接头绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328-I-8
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2028年05月15日

委托人名称：浙江天台祥和实业股份有限公司

生产厂名称：浙江天台祥和实业股份有限公司

制造地址：场所1：天台县始丰街道永兴路63号；

场所2：天台县赤城街道人民东路799号

1、证书编号：CRCC10223P11473R3M-006

产品名称：护轨扣件用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：护轨扣件用轨下垫板，图号：专线3448-II-6~8
标准和技术要求：Q/CR 535—2016

有效期：2025年09月18日至2028年05月15日

2、证书编号：CRCC10223P11473R3M-007

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）
规格型号：IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-7）；
60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；

60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）
标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024
有效期：2025年09月18日至2028年05月15日

3、证书编号：CRCC10223P11473R3M-009

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：60-12-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
50-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
IIIb（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328- I -6 ）；
50-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
60-10R-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
IIIbR（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3328- I -7 ）；
60-10R-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-12-185（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
60-10Z-190（含非严寒地区使用、严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-7）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2028年05月15日

委托人名称：浙江天铁科技股份有限公司

生产厂名称：浙江天铁科技股份有限公司

制造地址：浙江省台州市天台县三合镇洪三功能区合心路12号

1、证书编号：CRCC10225P11085R3M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
有效期：2025年09月18日至2030年04月15日

委托人名称：郑州铁路联振实业有限公司郑州工务机械段经营部

生产厂名称：郑州铁路联振实业有限公司郑州工务机械段经营部

制造地址：河南省新乡市卫滨区中同南街15号

1、证书编号：CRCC10223P13858R0S-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）
规格型号：9号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328- I -8；
11号绝缘轨距块，图号：专线(2017)3328- I -8；
2-4号挡板座（非严寒地区使用）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2026年05月11日

委托人名称：郑州铁路联振实业有限公司郑州工务机械段经营部

生产厂名称：郑州铁路联振实业有限公司郑州工务机械段经营部

制造地址：场所1：河南省新乡市卫滨区中同南街15号；

场所2：河南省新乡市卫滨区丁固城村北

1、证书编号：CRCC10223P13858R0S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）
规格型号：60-12-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-6）；
IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328- I -6 ）；
60-10R-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-5）；
60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；
50-10-185（非严寒地区使用）；
60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年09月18日至2026年05月11日

委托人名称：中国铁路上海局集团有限公司阜阳工务段

生产厂名称：中国铁路上海局集团有限公司阜阳工务段

制造地址：安徽省阜阳市颍东区幸福路1号

1、证书编号：CRCC10223P13819R0L-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 565—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024；
Q/CR 565—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2028年08月06日

2、证书编号：CRCC10223P13819R0L-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

规格型号：50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

IIIb（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3328-I-6）；

60-10-185（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）；

60-10-190（非严寒地区使用，图号：专线(2017)3351-4）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021

有效期：2025年09月18日至2028年08月06日

委托人名称：株洲时代新材料科技股份有限公司

生产厂名称：株洲时代新材料科技股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号

1、证书编号：CRCC10222P10362R3L-001

产品名称：道岔套管及尼龙缓冲套（Q/CR）

规格型号：III型，图号：研线0405-4~5

标准和技术要求：Q/CR 485—2015；Q/CR 486—2015

有效期：2025年09月18日至2027年01月23日

2、证书编号：CRCC10222P10362R3L-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：0-6号挡板座（严寒地区使用）；2-4号挡板座（严寒地区使用）；

2-4号挡板座（非严寒地区使用）；0-6号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2027年01月23日

3、证书编号：CRCC10222P10362R3L-010

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（严寒地区使用）；

0-6号挡板座（严寒地区使用）；0-6号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2027年01月23日

专业小类：22.04.1322 重载铁路扣件系统

委托人名称：晋亿实业股份有限公司

生产厂名称：晋亿实业股份有限公司

制造地址：浙江省嘉善经济开发区晋亿大道8号

1、证书编号：CRCC10221P10385R2L-030

产品名称：弹条VII型扣件系统

规格型号：弹条VII型扣件系统，图号：研线1020

标准和技术要求：Q/CR 480—2015；Q/CR 480—2015XG1—2025

关键零部件表：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W4型弹条，图号：研线1020-3	晋亿实业股份有限公司	轨下垫板P6，图号：研线1020-6	浙江天台祥和实业股份有限公司

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
II型挡板座, 图号: 研线1020-5	晋亿实业股份有限公司	/	/

有效期: 2025年09月18日至2026年05月25日

03扩大规格型号

专业小类: 22.04.1101 铁路信号变压器

委托人名称: 西安思源科创轨道交通技术开发有限公司

生产厂名称: 西安思源科创轨道交通技术开发有限公司

制造地址: 陕西省西安市未央区草滩八路以东铁路以南500米

1、证书编号: CRCC10222P10957R4M-007

产品名称: 铁路信号用25Hz系列扼流变压器

规格型号: BET1-800/25; BES2-1000/25; BE1-800/25; BE2-1000/25; BE1-1000/25;

BET1-1000/25; BES2-600/25; BES1-1000/25; BE2-800/25; BE1-600/25;

BES1-800/25; BES2-800/25; BES1-600/25; BET1-600/25; BE2-600/25

标准和技术要求: TB/T 1869.7—2023

有效期: 2025年09月18日至2027年06月23日

专业小类: 22.04.1315 道岔

委托人名称: 淄博济铁工务轨道装备制造有限公司

生产厂名称: 淄博济铁工务轨道装备制造有限公司

制造地址: 山东省淄博市张店东四路30号

1、证书编号: CRCC10221P10403R3M-005

产品名称: 道岔护轨

规格型号: 60kg / m-12号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, SC330C-203、SC330C-204;

50kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线1509-202、研线1509-203;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线4609-5.0-102、研线4609-5.0-202;

50kg/m-9号, V≤120km/h, 普通钢轨护轨, CB2213-01、CB2213-02;

50kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, CB2213A-01、CB2213A-02;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, CB685A-02、CB685A-03;

60kg/m-12号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线16121-202;

60kg/m-9号, V≤120 km/h, 槽型钢护轨, CB695-01;

60kg/m-9号, V≤120 km/h, 槽型钢护轨, CB691-01、CB691-02、CB692-02;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线4609-6.5-202;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线4609-5.3-102、研线4609-5.3-202;

50kg/m-12号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线1512-202、研线1512-203;

60kg / m-12号, V≤120km/h, 普通钢轨护轨, SC330-203、SC330-204;

60kg/m-12号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线46121-5.0-102、研线46121-5.0-202;

75kg/m-12号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线1116-202;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线4609-5.5-102;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 普通钢轨护轨, CB685-02、CB685-03;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线1609-202、研线1609-203;

50kg/m-6号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, 研线2506-202;

50kg/m-12号, V≤120km/h, 普通钢轨护轨, 专线4259-5、专线4259-6

标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2025年09月18日至2026年08月17日

2、证书编号: CRCC10221P10403R3M-006

产品名称: 道岔基本轨

规格型号: 50kg/m-9号, V≤120km/h, 研线1509-102、研线1509-103;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 研线1609-102、研线1609-103;

50kg/m-6号, V≤120km/h, 研线2506-102;

50kg/m-9号, V≤120km/h, CB2230-01、CB2230-02;

50kg/m-12号, V≤120km/h, 研线1512-102、研线1512-103;

60kg/m-12号, V≤120km/h, 研线16121-102、研线16121-103;

60kg / m-12号, V≤120km/h, SC (07) 330-102、SC (07) 330-103;

60kg/m-9号, V≤120km/h, CB684-01、CB684-02;

50kg/m-12号, V≤120km/h, 专线4258-4、专线4258-5

标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2025年09月18日至2026年08月17日

3、证书编号: CRCC10221P10403R3M-007

产品名称: 道岔尖轨

规格型号: 50kg/m-12号, V≤120km/h, 特种断面, 专线4258-6、专线4258-7;

60kg / m-12号, V≤120km/h, 特种断面, SC (07) 330-104、SC (07) 330-105;

60kg/m-12号, V≤120km/h, 特种断面, 研线16121-104、研线16121-105;

50kg/m-6号, V≤120km/h, 特种断面, 研线2506-103;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 特种断面, 研线1609-104、研线1609-105;

50kg/m-12号, V≤120km/h, 特种断面, 研线1512-104、研线1512-105;

50kg/m-9号, V≤120km/h, 特种断面, 研线1509-104、研线1509-105;

50kg/m-9号, V≤120km/h, 特种断面, CB2230-03;

60kg/m-9号, V≤120km/h, 特种断面, CB684-03、CB684-04

标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2025年09月18日至2026年08月17日

4、证书编号: CRCC10221P10403R3M-008

产品名称: 合金钢组合辙叉TB/T

规格型号: 锻制合金钢心轨组合辙叉, 60kg/m-9号, V≤120km/h, 研线1609HC-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 60kg/m-12号, V≤160km/h, 专线4249HC(17)-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 50kg/m-9号, V≤120km/h, 研线1509HC-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 60kg/m-4.5号, V≤120km/h, 研线4609-5.0-301HC-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 50kg/m-12号, V≤120km/h, 研线1512HC-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 60kg/m-6号, V≤120km/h, 研线1115JD5.0-201B;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 60kg/m-12号, V≤160 km/h, 研线16121HC-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 60kg/m-12号, V≤120km/h, SC330HC(17)-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 60kg/m-6号, V≤120km/h, 研线1115JD5.0-301B;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 50kg/m-12号, V≤120km/h, 专线4257HC(17)-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 50kg/m-9号, V≤120km/h, CZ2209HC(17)-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 60kg/m-9号, V≤120km/h, CZ577HC(17)-I;

锻制合金钢心轨组合辙叉, 50kg/m-6号, V≤120km/h, 研线2506HC-I

标准和技术要求: TB/T 3467—2024

有效期: 2025年09月18日至2026年08月17日

5、证书编号: CRCC10221P10403R3M-009

产品名称: 整组道岔

规格型号: 交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, 研线46121-6.5;

固定型辙叉道岔, 50kg/m-9号, V≤120km/h, 研线1509;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, CZ581;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, CZ583;

交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, V≤120km/h, CZ2210;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, 研线4609-5.3;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, 研线4609-5.0;

固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, SC (07) 330;

对称道岔, 50kg/m-6号, V≤120km/h, 研线2506;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, 研线4609-5.5;

固定型辙叉道岔, 50kg/m-12号, V≤120km/h, 研线1512;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, 研线46121-5.3;

固定型辙叉道岔, 50kg/m-9号, V≤120km/h, CZ2209;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, CZ580;

固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, 研线1609;

交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, 研线4609-6.5;

固定型辙叉道岔, 50kg/m-12号, V≤120km/h, 专线4257;

固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, 研线16121;

固定型辙叉道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, CZ577;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, 研线46121-5.5;

交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, 研线46121-5.0

标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2025年09月18日至2026年08月17日

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

委托人名称：沧州华菱电器有限公司

生产厂名称：沧州华菱电器有限公司

制造地址：河北省沧州市河间市河肃路8号

1、证书编号：CRCC10222P10712R2M-001

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：FQB27.5/12-1600; FQB27.5/20-1600; FQBS27.5/20-1400; FQB27.5/20-1600/E;
FQBS27.5/8-1600; FQBS27.5/12-1400; FQBS27.5/12-1600; FQB27.5/8-1400;
FQBS27.5/20-1400/E; FQB27.5/12-1400; FQB27.5/20-1400/E; FQB27.5/20-1400;
FQBS27.5/16-1400; FQBS27.5/16-1600/E; FQB27.5/16-1400; FQBS27.5/16-1600;
FQB27.5/12-1400/E; FQBS27.5/16-1400/E; FQB27.5/16-1600; FQBS27.5/20-1600;
FQBS27.5/8-1400; FQBS27.5/12-1400/E; FQB27.5/8-1600; FQB27.5/16-1400/E;
FQB27.5/12-1600/E; FQB27.5/16-1600/E; FQBS27.5/20-1600/E; FQBS27.5/12-1600/E

标准和技术要求：Q/CR 1019—2024; TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

2、证书编号：CRCC10222P10712R2M-002

产品名称：棒形悬式耐张复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQX27.5/160-1600/E; FQX27.5/120-1400/E; FQX27.5/160-1600; FQX27.5/120-1400;
FQX27.5/120-1600; FQX27.5/120-1600/E; FQX27.5/160-1400; FQX27.5/160-1400/E

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单; Q/CR 1019—2024 (不含表2中机械强度等级(160、200)kN的尺寸d)

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

3、证书编号：CRCC10222P10712R2M-005

产品名称：棒形悬式耐张复合绝缘子（300~350km/h）

规格型号：FQX27.5/120-1600; FQX27.5/160-1400; FQX27.5/160-1600; FQX27.5/120-1400/E;
FQX27.5/120-1600/E; FQX27.5/120-1400; FQX27.5/160-1600/E; FQX27.5/160-1400/E

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单; Q/CR 1019—2024 (不含表2中机械强度等级(160、200)kN的尺寸d)

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

4、证书编号：CRCC10222P10712R2M-006

产品名称：棒形支柱复合绝缘子

规格型号：FQZ27.5/16-1600; FQZ27.5/20-1400; FQZ27.5/16-1400; FQZ27.5/20-1600

标准和技术要求：Q/CR 1019—2024; TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

5、证书编号：CRCC10222P10712R2M-009

产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：

棒形悬式耐张复合绝缘子（FQX27.5/120-1600; FQXS27.5/160-1400; FQXS27.5/200-1600/E; FQX27.5/160-1600/E;
FQX27.5/200-1400/E; FQXS27.5/160-1600; FQXS27.5/120-1400; FQX27.5/200-1600/E;
FQXS27.5/120-1600; FQX27.5/200-1400; FQXS27.5/200-1400/E; FQXS27.5/200-1600;
FQX27.5/160-1400; FQX27.5/120-1400; FQXS27.5/200-1400; FQX27.5/200-1600;
FQX27.5/120-1600/E; FQX27.5/160-1600; FQXS27.5/120-1400/E; FQXS27.5/160-1400/E;
FQXS27.5/160-1600/E; FQX27.5/160-1400/E; FQXS27.5/120-1600/E; FQX27.5/120-1400/E);

棒形悬式定位复合绝缘子（FQD27.5/120-1400; FQDS27.5/120-1600; FQD27.5/120-1600; FQDS27.5/120-1400）

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单; Q/CR 1019—2024 (不含表2中机械强度等级(160、200)kN的尺寸d)

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

04其他

专业小类：22.04.0653 铁道客车闸片

委托人名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司

生产厂名称：中车戚墅堰机车车辆工艺研究所股份有限公司

制造地址：场所1：江苏省常州市新北区薛家镇顺园路19号；

场所2：江苏省常州市戚墅堰厂工房十一区1号

1、证书编号：CRCC10222P11013R4L-018

产品名称：铁路客车粉末冶金闸片
规格型号：DC-70型（图号：D243071300（4.1版），标称密度：4.8g/cm³）
标准和技术要求：TJ/CL 561—2018
有效期：2025年09月18日至2027年09月21日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司

生产厂名称：福斯罗（安阳）轨道装备有限责任公司

制造地址：河南省安阳市龙安区马投涧乡龙康大道（安阳市产业聚集区）500号

1、证书编号：CRCC10221P13438R0M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：2-4号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）；
0-6号挡板座（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年01月20日

委托人名称：哈尔滨铁路局工业总公司双城堡铁道器材厂

生产厂名称：哈尔滨铁路局工业总公司双城堡铁道器材厂

制造地址：双城市双城镇车站街八委二组

1、证书编号：CRCC10222P11163R3M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2027年11月10日

委托人名称：漯河双凌铁路专用器材有限责任公司

生产厂名称：漯河双凌铁路专用器材有限责任公司

制造地址：河南省漯河市召陵区京广南路143号

1、证书编号：CRCC10222P10514R3M-005

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2027年02月08日

委托人名称：什邡瑞邦机械有限责任公司

生产厂名称：什邡瑞邦机械有限责任公司广汉分公司

制造地址：四川省德阳广汉市经济开发区高雄路二段

1、证书编号：CRCC10225P11784R4M-006

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：0-6号挡板座（非严寒地区使用）；2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2030年01月01日

委托人名称：淄博济铁工务轨道装备制造有限公司

生产厂名称：淄博济铁工务轨道装备制造有限公司

制造地址：山东省淄博市张店东四路30号

1、证书编号：CRCC10221P10403R3M-001

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（TB/T）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2025年09月18日至2026年08月17日

2、证书编号：CRCC10221P10403R3M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用尼龙件（Q/CR）

规格型号：2-4号挡板座（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017；Q/CR 563—2017XG1—2024；Q/CR 564—2017XG1—2024

有效期：2025年09月18日至2026年08月17日

（四）其他

01暂停

专业小类：22.04.0526 机车车载安全防护系统（6A系统）

委托人名称：北京锐豪天宇科技有限公司

生产厂名称：北京锐豪天宇科技有限公司

制造地址：场所1：北京市昌平区回龙观镇龙域北街8号院1号楼1502室；

场所2：北京市昌平区昌崔路79号1号楼2幢7号厂房

1、证书编号：CRCC10222P10597R2S-001

产品名称：机车防火监控子系统

规格型号：JBQ-BZ-6901J(图号：6901J-001)

标准和技术要求：TJ/JW 001C—2018

暂停日期：2025年09月19日

委托人名称：成都运达科技股份有限公司

生产厂名称：成都运达科技股份有限公司

制造地址：四川省成都高新区康强四路99号

1、证书编号：CRCC10222P10601R2M-004

产品名称：机车防火监控子系统

规格型号：Ydvs-02型（图号：YUNDA_QT-6A-01-AF板卡-板卡总装图-V1.00）

标准和技术要求：TJ/JW 001C—2018

暂停日期：2025年09月19日

2、证书编号：CRCC10222P10601R2M-005

产品名称：机车自动视频监控及记录子系统

规格型号：Ydvs-01型（图号：YUNDA_QT-6A-01-视频板卡总装图-V1.00）

标准和技术要求：TJ/JW 001G—2018

暂停日期：2025年09月19日

3、证书编号：CRCC10222P10601R2M-006

产品名称：机车自动视频监控及记录子系统-乘务员状态预警提醒模块

规格型号：Ydvs-03型（图号：YUNDA_QT-6A-01-AV4板卡-板卡总装图-V1.10）

标准和技术要求：TJ/JW 001G—2018

暂停日期：2025年09月19日

4、证书编号：CRCC10222P10601R2M-007

产品名称：机车行走部故障监测子系统一

规格型号：YZD-2 型（图号：YUNDA_QT-6A-01-AT1板卡-总装图-V1.00）

标准和技术要求：TJ/JW 001F—2018

暂停日期：2025年09月19日

委托人名称：济南若临视讯技术有限公司

生产厂名称：济南若临视讯技术有限公司

制造地址：场所1：山东省济南市槐荫区齐州路2066号善信大厦2307、2308室；

场所2：山东省济南市槐荫区齐州路2066号善信大厦10楼

1、证书编号：CRCC10223P11068R2M-001

产品名称：机车自动视频监控及记录子系统

规格型号：RL-2052YH型（图号：QS/LLSX-RL011）板卡图号：AV1：QS/LLSX-RL011-A1-00 AV2：QS/LLSX-RL011-A2-00 AV3：QS/LLSX-RL011-A3-00

标准和技术要求：TJ/JW 001G—2018

暂停日期：2025年09月19日

2、证书编号：CRCC10223P11068R2M-002

产品名称：机车防火监控子系统

规格型号：JN-RL1000型（图号：QS/LLSX-RL010-AF-00） 板卡图号：QS/LLSX-RL010-AF-00-ZP01

标准和技术要求：TJ/JW 001C—2018

暂停日期：2025年09月19日

专业小类：22.04.1506 电气化铁路接触网用绝缘器

委托人名称：洛阳国函铁路器材有限公司

生产厂名称：洛阳国函铁路器材有限公司

制造地址：河南省洛阳市瀍河区机砖厂路10号

1、证书编号：CRCC10222P12329R1S-001

产品名称：电气化铁道接触网用分相绝缘器

规格型号：XFXP-1.80T（图号：GHS-XFP-1.80T-0）

标准和技术要求：TB/T 3037—2002

暂停日期：2025年09月18日

2、证书编号：CRCC10222P12329R1S-002

产品名称：电气化铁路接触网用分段绝缘器

规格型号：FYFH-1.6AT（空气绝缘间隙 $\geq 300\text{mm}$ ，图号：GH-FYFH-1.6AT-0）；

FYFH-1.8AT（空气绝缘间隙 $\geq 300\text{mm}$ ，图号：GHS-FYFH-1.8AT-0）；

FYFH-1.8BT（空气绝缘间隙 $\geq 300\text{mm}$ ，图号：GHS-FYFH-1.8AT-0）；

FYFH-2.0AT（空气绝缘间隙 $\geq 430\text{mm}$ ，图号：GHS-FYFH-2.0AT-0）；

FYFH-2.0BT（空气绝缘间隙 $\geq 430\text{mm}$ ，图号：GHS-FYFH-2.0BT-0）

标准和技术要求：TB/T 3036—2016

暂停日期：2025年09月18日

02注销

专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

委托人名称：哈尔滨铁路局工业处哈尔滨机车车辆配件厂

生产厂名称：哈尔滨铁路局工业处哈尔滨机车车辆配件厂

制造地址：哈尔滨市南岗区伊春路南侧西端

1、证书编号：CRCC10222P10568R3M-001

产品名称：铁道货车组合式制动梁

规格型号：L-B型（图号：QCP704A-10-00、QCP704A-20-00）

标准和技术要求：TB/T 1978—2018；TJ/CL 071—2004

注销日期：2025年09月18日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：贵州力强科技发展有限公司

生产厂名称：贵州力强科技发展有限公司

制造地址：贵州省遵义市绥阳县经济开发区路网1号路1期标准化厂房旁右侧

1、证书编号：CRCC10223P13793ROS-001

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板（EVA防水板），VA含量 $\geq 5\%$ ，厚度 $1.0\sim 2.0\text{mm}$ ，宽度 $2.0\sim 3.0\text{m}$

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2023

注销日期：2025年09月19日

委托人名称：西安通瑞新材料开发有限公司

生产厂名称：西安通瑞新材料开发有限公司杨凌分公司

制造地址：陕西省杨凌示范区南片南纬三路

1、证书编号：CRCC10221P10388R2M-001

产品名称：聚氨酯防水涂料

规格型号：用于粘贴防水卷材，质量比A:B=1:2；直接用于作防水层，质量比A:B=1:1.5

标准和技术要求：TB/T 2965—2018

注销日期：2025年09月18日

二、认证证书（小批量试用）

（一）复评

专业小类：22.04.0305 机车车轮

委托人名称：BONATRANS GROUP a. s.

生产厂名称：BONATRANS GROUP a. s.

制造地址：Bohumín, Revoluční 1234, Postcode 73594, Czech Republic

1、证书编号：CRCC10225P11899R2LX-001

产品名称：交流传动机车整体辗钢车轮

规格型号：HXD1D型（ER9, 图号：455.0.311.000.69, 毛坯）；

HXD3C（J11, 图号：455.0.311.000.96, 毛坯）

标准和技术要求：TJ/JW 038—2014

有效期：2025年09月18日至2030年09月17日

专业小类：22.04.0906 动车组车轴

委托人名称：BONATRANS GROUP a. s.

生产厂名称：BONATRANS GROUP a. s.

制造地址：Bohumín, Revoluční 1234, Postcode 73594, Czech Republic

1、证书编号：CRCC10225P11899R2LX-002

产品名称：动车组EA4T动力车轴

规格型号：CRH3(455.0.000.226.13)CRH380BL/CL/BG/B

标准和技术要求：TJ/CL 276A—2024

有效期：2025年09月18日至2030年09月17日

2、证书编号：CRCC10225P11899R2LX-003

产品名称：动车组EA4T非动力车轴

规格型号：CRH3(455.0.000.151.37)CRH380BL/CL/BG/B

标准和技术要求：TJ/CL 276A—2024

有效期：2025年09月18日至2030年09月17日

专业小类：22.04.0907 动车组车轮

委托人名称：BONATRANS GROUP a. s.

生产厂名称：BONATRANS GROUP a. s.

制造地址：Bohumín, Revoluční 1234, Postcode 73594, Czech Republic

1、证书编号：CRCC10225P11899R2LX-004

产品名称：动车组ER8动力车轮

规格型号：CRH3(455.0.118.000.07)CRH380BL/CL/BG/B

标准和技术要求：TJ/CL 275A—2024

有效期：2025年09月18日至2030年09月17日

2、证书编号：CRCC10225P11899R2LX-005

产品名称：动车组ER8非动力车轮

规格型号：CRH3(455.0.118.000.08)CRH380BL/CL/BG/B

标准和技术要求：TJ/CL 275A—2024

有效期：2025年09月18日至2030年09月17日

三、试用证书

(一) 变更及扩项

01地址变更

专业小类: 22.04.1130 车站列控中心设备

委托人名称: 北京西南交大盛阳科技股份有限公司

生产厂名称: 北京西南交大盛阳科技股份有限公司

制造地址: 场所1: 北京市海淀区上园村3号知行大厦10层1001室;

场所2: 北京市海淀区上园村3号知行大厦8层南侧

1、证书编号: CRCC10223P13841R0MSYZ-001

产品名称: 车站列控中心设备软件和系统集成

规格型号: LKD2-JS型 (系统版本V1.1.X.X)

标准和技术要求: TB/T 3439—2016和第1号修改单; TJ/DW 226—2019; Q/CR 817—2021

硬件生产厂:

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备硬件	沈阳铁路信号有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号	2026年12月27日

LKD2-JS型车站列控中心设备软件配置清单: 系统版本V1.1.0.0

软件名称	型号/版本号
应用软件	LKD2-JS型V1.2.0.0
平台软件	RASE_ZK型V1.0.0.0
通信板软件	RASE_COM型V1.0.0.0
I0单元主控软件	RASE_IO型V1.0.0.0
安全平台	SY-RASE型V1.0.0.0
维护终端软件	V1.0.1.0

有效期: 2025年09月18日至2028年10月12日

(二) 其他

01暂停

专业小类: 22.04.1516 电气化铁路用汇流排及附件

委托人名称: 洛阳国函铁路器材有限公司

生产厂名称: 洛阳国函铁路器材有限公司

制造地址: 河南省洛阳市瀍河区机砖厂路1号

1、证书编号: CRCC10225P12329R1SSYZ-001

产品名称: 刚性分段绝缘器

规格型号: A, 图号: GHT-FYFH-2.0TG-0

标准和技术要求: TB/T 3252—2022

暂停日期: 2025年09月18日

02注销

专业小类: 22.04.1524 27.5kV避雷器

委托人名称: 抚顺电瓷制造有限公司

生产厂名称: 抚顺电瓷制造有限公司

制造地址: 辽宁省沈抚示范区沈东一路46号

1、证书编号: CRCC10223P13808R0MSYZ-001

产品名称: 27.5kV避雷器

规格型号: YH10WT-42/120 (爬距1400mm, 通流容量800A, 硅橡胶外套); YH5WT-42/120 (爬距1400mm, 通流容量800A, 硅橡胶外套)

标准和技术要求: TJ/GD 033—2019

注销日期：2025年09月18日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（国推自愿目录）

一、认证证书

（一）变更及扩项

01标准变更

专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：场所1：上海市静安区江场西路395号；

场所2：上海市静安区江场路1401弄 21号；

场所3：上海市静安区汶水路299弄15号

场所4：厦门现代物流园区（保税区）象兴二路6号/贝莱胜电子（厦门）有限公司；

场所5：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房/梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司；

1、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010301-007

产品名称：ATO子系统

规格型号：UEVOL-ATO(系统版本号：10.6.2.X)

标准和技术要求：T/CAMET 04018.2—2019（不含6.3.a）条款

安全完整性等级：SIL2

ATO子系统配置清单：

UEVOL-ATO (10.6.2.X)		
1	ATO车载设备软件	CC_NON_VITAL_SW_v10.6.X
2	ATO车载主机	UNVIC机柜：42018-600-XX UNVIC机笼
3	ATO信标信息接收单元	DTRD000023509或 DTR2000004757
4	ATO车载人机交互界面	硬件：MFT6/2S17gqe 软件：GDMI v1.1.X

有效期：2025年09月18日至2028年02月07日

2、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010401-007

产品名称：ATP子系统

规格型号：UEVOL-ATP(系统版本号：10.6.2.X)

标准和技术要求：T/CAMET 04018.1—2019（不含6.3.a）及6.5条款

安全完整性等级：SIL4

ATP子系统配置清单：

UEVOL-ATP (10.6.2.X)		
1	ATP车载设备软件	CC_VITAL_SW_v10.6.X
2	ATP地面设备软件	WS_ZC_SW_v10.6.X
3		WS_LC_SW_v10.6.X
4	车载人机交互界面	硬件：MFT6/2S17gqe 软件：GDMI v1.1.X
5	车载ATP平台	UNVIC机柜：42018-600-XX UNVIC机笼
6	地面ATP平台	Zoo3 R3.6
7	地面ATP机柜	Zoo3机柜：42011-313-XX
8	ATP信标信息接收单元	DTRD000023509或 DTR2000004757

有效期：2025年09月18日至2028年02月07日

02变更规格型号

专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区江场路1401弄21号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：场所1：上海市静安区江场西路395号；

场所2：上海市静安区江场路1401弄21号；

场所3：上海市闵行区莘庄工业区申富路515号/芯发威达电子(上海)有限公司；

场所4：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房/梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司；

场所5：北京市北京经济技术开发区经海二路28号7幢/捷鹏威电子（北京）有限公司

1、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010501-011

产品名称：CI子系统

规格型号：iLOCK-IIIE(V5.030.XXX.XX)

标准和技术要求：T/CAMET 04018.4—2021

安全完整性等级：SIL4

CI系统配置清单：

iLOCK-IIIE (V5.030.XXX.XX)			
1	软件	联锁计算机	IPS-200 V3.040.XXX.XX
2		执行表示单元	OC-KA V3.020.XXX.XX
3		联锁应用软件	MSP-II V5.020.XXX.XX
4	硬件	联锁计算机	IPS-200 V3.040.XXX.XX
5		执行表示单元	OC-KA V3.020.XXX.XX

有效期：2025年09月18日至2028年02月07日

委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：场所1：上海市静安区江场路1401弄 21号；

场所2：上海市静安区汶水路299弄15号

1、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010101-007

产品名称：CBTC系统

规格型号：Urbalis888(系统版本号：1.9.2.13-X)

标准和技术要求：CJ/T 407—2012; GB/T 12758—2023

安全完整性等级：SIL4

CBTC系统配置清单：

Urbalis888 (V1.9.2.13-X)		
1	ATP子系统	UEVOL-ATP(V10.6.2.X)
2	ATO子系统	UEVOL-ATO(V10.6.2.X)
3	CI子系统	iLOCK-IIIE(V5.030.XXX.XX)
4	ATS子系统	iTS(V3.9.X)

有效期：2025年09月18日至2028年02月07日

委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区汶水路299弄15号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：场所1：上海市静安区江场西路395号；

场所2：上海市静安区江场路1401弄 21号；

场所3：上海市静安区汶水路299弄15号

场所4：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房/梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司

1、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010201-007

产品名称：ATS子系统

规格型号：iTS(系统版本号：3.9.X)

标准和技术要求：T/CAMET 04018.3—2019（不含6.2（振动冲击）条款）

安全完整性等级：SIL2

ATS子系统配置清单：

iTS (V3.9.X)			
	名称	版本配置	
1	ATS软件	cats	Bcode_iTS500-CATS_V3.5.X
2		lats	Bcode_iTS500-LATS_V3.5.X
3		fep_server	Bcode_iTS500-FEP_V3.5.X
4		simulator	Bcode_iTS500-Simulator_V3.5.X
5		workstation	Bcode_iTS500-Workstation_V3.6.X
6		schedule	Bcode_iTS500-Scheduler_V3.5.X
7		SafetyDataToolchain1	Bcode_iTS500-SDT1_V3.6.X
8		SafetyDataToolchain2	Bcode_iTS500-SDT2_V3.5.X
9		SafetyOperation	Bcode_iTS500-SOS_V1.4.X
10		SafetyStatusTransfer	Bcode_SafetyStatusTransfer_V1.2.X
11		gateway	Bcode_iTS500-Gateway_V3.6.X
12			

有效期：2025年09月18日至2028年02月07日

（二）其他

01注销

专业小类：22.04.5312 城市轨道交通系统用混凝土预制构件

委托人名称：广州华隧威预制品有限公司

制造商名称：广州华隧威预制品有限公司

制造商地址：广州市番禺区新造镇市新公路白贤堂

生产厂名称：广州华隧威预制品有限公司

生产厂地址：广州市番禺区新造镇市新公路白贤堂

1、证书编号：CURC-CRCC-24-GW030201-002

产品名称：预应力混凝土梯形轨枕

规格型号：梯形轨枕，图号：GZMetro-UG-LS

标准和技术要求：CJ/T 401—2012

注销日期：2025年09月18日

专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

委托人名称：卡斯柯信号有限公司

制造商名称：卡斯柯信号有限公司

制造商地址：上海市静安区江场路1401弄21号

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂地址：场所1：上海市静安区江场路1401弄21号；

场所2：上海市闵行区莘庄工业区申富路515号/芯发威达电子(上海)有限公司；

场所3：深圳市光明区玉塘街道田寮社区根玉路与南明路交汇处宏奥工业园厂房1栋C座401-501、A座401/深圳市盛博科技嵌入式计算机有限公司；

场所4：江苏省苏州市苏州新区华山路158号22、23、26、27、28、29厂房/梯梯电子集成制造服务（苏州）有限公司

1、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010501-008

产品名称：CI子系统

规格型号：iLOCK(系统版本号：4.10A.X)

标准和技术要求：CZJS/T 0031—2015

注销日期：2025年09月18日

第三部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

一、认证证书

（一）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.5209 接触网用绝缘子

委托人名称：沧州华菱电器有限公司

生产厂名称：沧州华菱电器有限公司

制造地址：河北省沧州市河间市河肃路8号

1、证书编号：CRCC10225P20712R2M-001

产品名称：城市轨道交通弓形腕臂棒形腕臂复合绝缘子

规格型号：FQB27.5/12-1600/K; FQB27.5/16-1600/K

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

2、证书编号：CRCC10225P20712R2M-002

产品名称：城市轨道交通棒形支柱复合绝缘子

规格型号：FQZ27.5/16-1600; FQZ27.5/20-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

3、证书编号：CRCC10225P20712R2M-003

产品名称：城市轨道交通棒形腕臂复合绝缘子

规格型号：FQB27.5/20-1600/E; FQBS27.5/20-1400; FQB27.5/12-1400; FQBS27.5/12-1400/E;

FQBS27.5/8-1600/E; FQB27.5/12-1400/E; FQB27.5/8-1600/E; FQBS27.5/12-1400;

FQBS27.5/16-1400/E; FQB27.5/8-1600; FQB27.5/16-1600; FQBS27.5/20-1600;

FQBS27.5/20-1400/E; FQBS27.5/16-1600; FQBS27.5/8-1600; FQBS27.5/8-1400;

FQB27.5/16-1400; FQB27.5/12-1600; FQB27.5/16-1600/E; FQB27.5/20-1400;

FQB27.5/16-1400/E; FQBS27.5/16-1400; FQBS27.5/8-1400/E; FQB27.5/20-1600;

FQBS27.5/12-1600; FQB27.5/8-1400/E; FQBS27.5/12-1600/E; FQB27.5/12-1600/E;

FQB27.5/20-1400/E; FQB27.5/8-1400; FQBS27.5/16-1600/E; FQBS27.5/20-1600/E

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

4、证书编号：CRCC10225P20712R2M-004

产品名称：城市轨道交通棒形横担复合绝缘子

规格型号：FQH27.5/20-1600; FQH27.5/16-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

5、证书编号：CRCC10225P20712R2M-005

产品名称：城市轨道交通棒形悬式复合绝缘子

规格型号：棒形悬式定位复合绝缘子（FQD27.5/120-1400; FQDS27.5/120-1600; FQDS27.5/120-1400; FQD27.5/120-1600）；

棒形悬式耐张复合绝缘子（FQXS27.5/160-1400; FQX27.5/200-1600/E; FQX27.5/160-1600; FQXS27.5/120-1600/E;

FQX27.5/160-1400; FQXS27.5/160-1400/E; FQXS27.5/200-1400/E; FQXS27.5/200-1600;

FQX27.5/120-1600/E; FQX27.5/160-1600/E; FQXS27.5/120-1600; FQX27.5/120-1400;

FQX27.5/200-1600; FQXS27.5/160-1600/E; FQXS27.5/120-1400/E; FQX27.5/160-1400/E;

FQX27.5/200-1400; FQXS27.5/200-1400; FQX27.5/200-1400/E; FQX27.5/120-1600;

FQX27.5/120-1400/E; FQXS27.5/200-1600/E; FQXS27.5/160-1600; FQXS27.5/120-1400）

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018和第1号修改单

有效期：2025年09月18日至2027年02月15日

（二）其他

01暂停

专业小类：22.04.5201 城轨汇流排及附件

委托人名称：洛阳国函铁路器材有限公司

生产厂名称：洛阳国函铁路器材有限公司

制造地址：河南省洛阳市瀍河区机砖厂路1号

1、证书编号：CRCC10225P22329R1S-001

产品名称：城市轨道交通刚性分段绝缘器

规格型号：A，图号：GHT-FYFH-1.0TG-0；A，图号：GHT-FYFH-2.0TG-0

标准和技术要求：TB/T 3252—2022

暂停日期：2025年09月18日