

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2025年第15号（总第703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04月09日至2025年04月14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：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：上海铁路建设集团物资有限公司

生产厂名称：上海铁路建设集团物资有限公司阳曲分公司

制造地址：山西省太原市阳曲县黄寨镇小屯庄村（原砖厂）

1、证书编号：CRCC10225P14018R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：STWZ-HN缓凝型（含气量≤3.0%，乙二醇单乙基聚乙二醇醚（EPEG）：丙烯酸=9:1，乙二醇单乙基聚乙二醇醚（EPEG）：丙烯酸：丙烯酸羟乙酯=21.25:1:2.5）；

STWZ-BZ标准型（含气量≤3.0%，乙二醇单乙基聚乙二醇醚（EPEG）：丙烯酸=9:1，乙二醇单乙基聚乙二醇醚（EPEG）：丙烯酸：丙烯酸羟乙酯=21.25:1:2.5）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2025年04月10日至2030年04月09日

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：河北伟晟轨道交通装备有限公司

生产厂名称：河北伟晟轨道交通装备有限公司

制造地址：河北省邯郸市武安市工业园区创业服务中心2期11号、12号厂房

1、证书编号：CRCC10225P14019R0S-001

产品名称：混凝土T型梁预埋件

规格型号：支座预埋板，通桥8160；声屏障预埋板和螺栓，通桥2109；T型钢，通桥2101

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2025年04月10日至2030年04月09日

2、证书编号：CRCC10225P14019R0S-002

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：支座预埋板，通桥8360；声屏障预埋板和螺栓，通环8323；

接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；

下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；

防落梁预埋板和挡块，通桥2322A
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2025年04月10日至2030年04月09日

3、证书编号：CRCC10225P14019ROS-003

产品名称：吊篮围栏
规格型号：围栏，通桥(2017)4103-II；吊篮，通桥(2017)4103-II；检查梯，通桥2101、通桥2109
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2025年04月10日至2030年04月09日

4、证书编号：CRCC10225P14019ROS-004

产品名称：高铁桥面钢栏杆
规格型号：立柱+扶手+栏杆，通桥8388A
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2025年04月10日至2030年04月09日

专业小类：22.04.1517 电气化铁路接触网隧道内预埋槽道

委托人名称：江苏今创轨道科技有限公司

生产厂名称：江苏今创轨道科技有限公司
制造地址：武进国家高新技术产业开发区常武南路502号

1、证书编号：CRCC10225P14020ROS-001

产品名称：电气化铁路接触网隧道内预埋槽道（Q/CR）
规格型号：CAG-52/34（Q355B、焊接、热浸镀锌）
标准和技术要求：TB/T 3329—2013和第1号修改单；Q/CR 1001—2023
有效期：2025年04月11日至2030年04月10日

（二）复评

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：青岛亚通达铁路设备有限公司

生产厂名称：青岛亚通达铁路设备有限公司
制造地址：场所1：山东省青岛市高新区科荟路307号（除摩擦体外的生产过程）；
场所2：日本埼玉县羽生市东5-4-71（设计开发、摩擦磨耗试验）/曙制动工业株式会社；
场所3：日本福岛县伊达郡桑折町大字成田字新宿10番地（摩擦体生产及检验）/曙制动福岛制造株式会社

1、证书编号：CRCC10225P11733R2M-001

产品名称：200~250km/h燕尾II型粉末冶金闸片（C.8）
规格型号：MD106A (ZPM1-00-00-000) CRH2A/2B/2E/2J；MD100A (ZPT1-00-00-000) CRH2A/2B/2E/2J
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2025年04月10日至2030年04月09日

2、证书编号：CRCC10225P11733R2M-002

产品名称：300~350km/h燕尾II型粉末冶金闸片（C.9）
规格型号：MD100A (ZPT1-00-00-000) CRH2C-1；MD106A (ZPM1-00-00-000) CRH2C-1
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019
有效期：2025年04月10日至2030年04月09日

（三）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.0528 交流传动机车网络控制系统

委托人名称：中车大连机车研究所有限公司

生产厂名称：中车大连机车研究所有限公司
制造地址：场所1：辽宁省大连市高新区七贤岭火炬路15号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区浩洋南街5号

1、证书编号：CRCC10221P10641R2M-003

产品名称：交流传动机车网络控制系统

规格型号：WK-TCN-08（适用于HXD2C型机车）（系统软件：V1.1、中央、车辆、总线控制、数据记录单元：CC-MPU-07、输入输出单元：CC-RIOM-41/CC-RIOM-42、智能显示单元：DJDS20、网关：SR-GW/6U-01）；

WK-TCN-07（适用于HXD2型机车）（系统软件：V1.1、中央、车辆、总线控制、数据记录单元：CC-MPU-07、输入输出单元：

CC-RIOM-38/CC-RIOM-39、智能显示单元：DJDS20、网关：SR-GW/6U-01 / CC-GW1E-02(F)）；

DJQCT3461-1/TCMS（适用于HXD2型机车）（系统软件：（V1.1）；中央、总线、车辆控制单元：CC-MPU-13；输入输出单元：

CC-RIOM-94(A)、CC-RIOM-118(A)；数据记录单元：PQ-266；智能显示单元：DJDS20-1；网关：SR-GW/6U-01、CC-GW1E-02(F)）；

HXD2B型机车网络控制系统（中央控制单元：TRVP065935000、输入输出单元：TRVP065949000、智能显示单元：TRVP061995000）

标准和技术要求：TJ/JW 032—2014

有效期：2025年04月10日至2026年12月29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：北京国正信安系统控制技术有限公司

生产厂名称：北京国正信安系统控制技术有限公司

制造地址：场所1：河北省廊坊市固安县固安镇工业园区；

场所2：北京市海淀区西北旺镇韩家川环都科技园

1、证书编号：CRCC10220P13323R0S-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：WBS-C V1.0.X.X

标准和技术要求：Q/CR 623—2017

有效期：2025年04月10日至2025年05月20日

02标准变更

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

委托人名称：正泰电气股份有限公司

生产厂名称：正泰电气股份有限公司

制造地址：上海市松江区思贤路3555号

1、证书编号：CRCC10221P12139R1L-005

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（160km/h及以下）

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

FQBS27.5/12-1600；FQB27.5/12-1600；FQB27.5/16-1400；FQBS27.5/8-1400；

FQB27.5/16-1600；FQB27.5/8-1400；FQB27.5/8-1600；FQBS27.5/12-1400

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04月10日至2026年01月18日

2、证书编号：CRCC10221P12139R1L-006

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

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

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

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04月10日至2026年01月18日

专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

委托人名称：石家庄开发区华能电气有限公司

生产厂名称：石家庄开发区华能电气有限公司

制造地址：河北省石家庄市藁城区岗上镇岗上（石家庄开发区华能电气有限公司销售分公司）

1、证书编号：CRCC10225P13263R1M-001

产品名称：预绞式护线条（200km/h及以下）

规格型号：FA310；FA250；FA70；FA120；FA185；FC70

标准和技术要求: Q/CR 608—2024

有效期: 2025年04月10日至2030年02月04日

2、证书编号: CRCC10225P13263R1M-002

产品名称: 预绞式护线条 (250km/h及以上)

规格型号: FA70; FA250; FA185; FA310; FA120

标准和技术要求: Q/CR 608—2024

有效期: 2025年04月10日至2030年02月04日

3、证书编号: CRCC10225P13263R1M-003

产品名称: 预绞式悬垂线夹 (200km/h及以下)

规格型号: X120; X250; X210; X310; X185

标准和技术要求: Q/CR 608—2024

有效期: 2025年04月10日至2030年02月04日

4、证书编号: CRCC10225P13263R1M-004

产品名称: 预绞式悬垂线夹 (250km/h及以上)

规格型号: X310; X185; X210; X120; X250

标准和技术要求: Q/CR 608—2024

有效期: 2025年04月10日至2030年02月04日

专业小类: 22.04.1523 电气化铁路接触网附加导线及零部件用绞线

委托人名称: 邢台鑫晖铜业特种线材有限公司

生产厂名称: 邢台鑫晖铜业特种线材有限公司

制造地址: 河北省邢台市宁晋县高新技术开发区

1、证书编号: CRCC10224P11737R2M-001

产品名称: 电气化铁路接触网零部件用铜合金绞线

规格型号: JTMH35-1×7/2.50, 图号: XH/TZ-03;

JTMH16-1×7×(3+9)/0.50, 图号: XH/TZ-009;

JTMH16-1×7×(1+6)/0.65, 图号: XH/TZ-008;

JTMH10-1×7×(1+6)/0.50, 图号: XH/TZ-007;

JTMH50-1×7/3.00, 图号: XH/TZ-010;

JTMH50-1×19/1.80, 图号: XH/TZ-011;

JTMH35-1×19/1.53, 图号: XH/TZ-03

标准和技术要求: TB/T 3111—2017和第1号修改单

有效期: 2025年04月10日至2029年06月19日

委托人名称: 中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

生产厂名称: 中铁建电气化局集团康远新材料有限公司

制造地址: 江苏江阴-靖江工业园区人民南路88号

1、证书编号: CRCC10224P11612R2M-002

产品名称: 电气化铁路接触网零部件用铜合金绞线

规格型号: JTMM35-1×7/2.50 (图号: CRCCKY-JZ-020) ;

JTMM50-1×7/3.00 (图号: CRCCKY-JZ-022) ;

JTMH10-1×7×(1+6)/0.50 (图号: CRCCKY-JZ-016) ;

JTMH16-1×7×(3+9)/0.50 (图号: CRCCKY-JZ-018) ;

JTMM50-1×19/1.80 (图号: CRCCKY-JZ-023) ;

JTMM10-1×7×(1+6)/0.50 (图号: CRCCKY-JZ-016) ;

JTMH35-1×19/1.53 (图号: CRCCKY-JZ-021) ;

JTMH50-1×7/3.00 (图号: CRCCKY-JZ-022) ;

JTMM16-1×7×(1+6)/0.65 (图号: CRCCKY-JZ-017) ;

JTMH50-1×19/1.80 (图号: CRCCKY-JZ-023) ;

JTMH35-1×7/2.50 (图号: CRCCKY-JZ-020) ;

JTMM16-1×7×(1+6)/0.65 (图号: CRCCKY-JZ-017) ;

JTMH35-1×19/1.53 (图号: CRCCKY-JZ-021) ;

JTMM16-1×7×(3+9)/0.50 (图号: CRCCKY-JZ-018)

标准和技术要求: TB/T 3111—2017和第1号修改单

有效期: 2025年04月10日至2029年08月12日

03变更规格型号

专业小类：22.04.0901 动车组碳滑板

委托人名称：辽宁红德电磁制品有限公司

生产厂名称：辽宁红德电磁制品有限公司

制造地址：沈阳胡台新城振兴五街26号

1、证书编号：CRCC10222P11146R2M-001

产品名称：动车组浸金属碳滑板

规格型号：SBT-JS85 (HB-SBT-JS85-003) (CX017/CX018/CX020/CX-GI030/CX-GI032/CED420) CRH380B/BL/BJ/BJ-A/BG/CL/AM、CRH3C、CRH380D、CR400AF平台、CR400BF平台；

SBT-JS85 (HB-SBT-JS85-005a) (DSA250/DSA250BSP) CRH1A/1A-A/1B/1E、CRH2A/2A (统型) /2B/2E/2J/2G、CRH5A/5E/5G/5J、CRH3A、CR300AF平台、CR300BF平台；

SBT-JS85 (HB-SBT-JS85-005) (DSA250/DSA250BSP) CRH1A/1A-A/1B/1E、CRH2A/2A (统型) /2B/2E/2J/2G、CRH5A/5E/5G/5J、CRH3A、CR300AF平台、CR300BF平台

标准和技术要求：TJ/CL 328—2014

有效期：2025年04月10日至2027年11月08日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.0311 机车单元制动器

委托人名称：四川江山轨道交通装备制造有限公司

生产厂名称：四川江山轨道交通装备制造有限公司

制造地址：成都市新都工业东区滨鹤路135号

1、证书编号：CRCC10223P10992R2M-001

产品名称：铸造式机车单元制动器

规格型号：JSP2024-1型（不带停放，图号：JSP2024-1-00-000）；

JSP2024-2型（带停放，图号：JSP2024-2-00-000）；

JSP-1型（不带停放，图号：JSP99-19-01-000(G)）；

JSP-2型（带停放，图号：JSP99-19-02-000(G)）

标准和技术要求：TB/T 3145—2018

有效期：2025年04月10日至2028年01月10日

05扩大认证单元

专业小类：22.04.1106 铁路透镜式色灯信号机构

委托人名称：上海铁大电信科技股份有限公司

生产厂名称：上海铁大电信科技股份有限公司

制造地址：场所1：上海市嘉定区南翔镇蕴北公路1755弄6号；

场所2：上海市静安区天目中路267号9楼18楼

1、证书编号：CRCC10225P11770R4M-013

产品名称：铝合金铁路透镜式色灯信号机构

规格型号：XSA-三灯位（铝合金）；XSG-二灯位（铝合金）；

XSG-三灯位（铝合金）；XSA-二灯位（铝合金）

标准和技术要求：TB/T 1413—2016

有效期：2025年04月10日至2029年12月10日

专业小类：22.04.1336 铁路轨距杆

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：CRCC10225P10332R3M-028

产品名称：普通轨距杆
规格型号：P-M30\图号专线3470-II；P-M38\图号专线3470-IV；P-M36\图号专线3470-III
标准和技术要求：TB/T 1780—2023
有效期：2025年04月10日至2025年10月21日

2、证书编号：CRCC10225P10332R3M-029

产品名称：绝缘轨距杆
规格型号：JA-M38（不含盐雾环境）\图号专线3470-IV；
JA-M30（不含盐雾环境）\图号专线3470-II；
JB-M36（不含盐雾环境）\图号专线3470-III；
JB-M38（不含盐雾环境）\图号专线3470-IV；
JB-M30（不含盐雾环境）\图号专线3470-II；
JA-M36（不含盐雾环境）\图号专线3470-III
标准和技术要求：TB/T 1780—2023
有效期：2025年04月10日至2025年10月21日

06其他

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

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：60-10R-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）；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04月10日至2028年05月10日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

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：资阳市雁江区铁路一村36号

1、证书编号：CRCC10223P12546R1M-002

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）
规格型号：I B型（特殊地区）；I A型（特殊地区）；II型（特殊地区）
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04月10日至2028年05月10日

2、证书编号：CRCC10223P12546R1M-003

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）
规格型号：II型（特殊地区）；I B型（特殊地区）；I A型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020
有效期：2025年04月10日至2028年05月10日

委托人名称：淄博济铁工务装备制造有限公司

生产厂名称：淄博济铁工务装备制造有限公司
制造地址：山东省淄博市张店东四路30号

1、证书编号：CRCC10221P10403R3M-010

产品名称：客货共线铁路弹条II型扣件系统（Q/CR）
规格型号：II型
标准和技术要求：Q/CR 564—2017；Q/CR 564—2017XG1—2024
关键零部件表：

关键零部件名称	零部件制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
---------	----------	------	---------	------

II型弹条	淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	II型(一般地区)	静电喷涂0级	一般地区
		II型(特殊地区)	静电喷涂1级	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	河南鑫达铁路器材有限公司	6号、10号	静电喷涂0级	一般地区
			多元合金共渗+静电喷涂1级	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	衡水通用铁路器材有限公司	M24×195(一般地区)	锌铝涂层	一般地区
		M24×195(特殊地区)	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	2-4号(非严寒地区使用)	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	60-10(非严寒地区使用)、60-10R(非严寒地区使用)、60-12(非严寒地区使用)	/	/

有效期: 2025年04月10日至2026年08月17日

2、证书编号: CRCC10221P10403R3M-011

产品名称: 客货共线铁路弹条I型扣件系统 (Q/CR)

规格型号: I型

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

关键零部件表:

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
I型弹条 (A型、B型)	淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	I A型(一般地区)	静电喷涂0级	一般地区
		I B型(一般地区)	静电喷涂1级	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	河南鑫达铁路器材有限公司	14号中间、14号接头 20号中间、20号接头	静电喷涂0级	一般地区
			多元合金共渗+静电喷涂1级	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	衡水通用铁路器材有限公司	M24×195(一般地区)	锌铝涂层	一般地区
		M24×195(特殊地区)	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	2-4号(非严寒地区使用)	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	50-10(非严寒地区使用)	/	/

有效期: 2025年04月10日至2026年08月17日

3、证书编号: CRCC10222P10403R3M-016

产品名称: 客货共线铁路弹条I型扣件系统 (TB/T)

规格型号: I型

标准和技术要求: TB/T 1495—2020

关键零部件表:

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
I型弹条 (A型、B型)	淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	I A型(一般地区)	静电喷涂0级	一般地区
		I B型(一般地区)	静电喷涂1级	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	河南鑫达铁路器材有限公司	14号中间、14号接头 20号中间、20号接头	静电喷涂0级	一般地区
			多元合金共渗+静电喷涂1级	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	衡水通用铁路器材有限公司	M24×195(一般地区)	锌铝涂层	一般地区
		M24×195(特殊地区)	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	2-4号(非严寒地区使用)	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	50-10(非严寒地区使用)	/	/

有效期: 2025年04月10日至2026年08月17日

4、证书编号: CRCC10222P10403R3M-017

产品名称: 客货共线铁路弹条II型扣件系统 (TB/T)

规格型号：II型

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	零部件制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区
II型弹条	淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	II型（一般地区）	静电喷涂0级	一般地区
		II型（特殊地区）	静电喷涂1级	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
轨距挡板	河南鑫达铁路器材有限公司	6号、10号	静电喷涂0级	一般地区
			多元合金共渗+静电喷涂1级	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
螺旋道钉	衡水通用铁路器材有限公司	M24×195（一般地区）	锌铝涂层	一般地区
		M24×195（特殊地区）	渗锌+封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区
挡板座	淄博济铁工务轨道装备制造有限公司	2-4号（非严寒地区使用）	/	/
轨下垫板	新乡市路达科技有限公司	60-10（非严寒地区使用）、60-10R（非严寒地区使用）、60-12（非严寒地区使用）	/	/

有效期：2025年04月10日至2026年08月17日

5、证书编号：CRCC10222P10403R3M-018

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：II型（一般地区）；II型（特殊地区）；I B型（一般地区）；

IA型（特殊地区）；I B型（特殊地区）；IA型（一般地区）

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04月10日至2026年08月17日

专业小类：22.04.1308 扣件系统

委托人名称：中铁隆昌铁路器材有限公司

生产厂名称：中铁隆昌铁路器材有限公司

制造地址：场所1：四川省隆昌市金鹅街道重庆路598号；

场所2：四川省隆昌市外站路491号

1、证书编号：CRCC10221P10401R3M-018

产品名称：WJ-7型扣件 系统

规格型号：WJ-7型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.4—2015

关键零部件表：

WJ-7型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合一：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7-B橡胶垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	武威复兴华通铁路器材有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7-B复合垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	武威复兴华通铁路器材有限公司
T型螺栓T1	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7绝缘缓冲垫板	武威复兴华通铁路器材有限公司
锚固螺栓B1	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7铁垫板下调高垫板	武威复兴华通铁路器材有限公司
WJ7铁垫板 (电泳)	晋亿实业股份有限公司	WJ7绝缘块	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ7平垫块	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D2	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ7-A橡胶垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	武威复兴华通铁路器材有限公司	WJ7轨下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ7-A复合垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	武威复兴华通铁路器材有限公司	/	/

WJ-7型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合二：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7-B橡胶垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7-B复合垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
T型螺栓T1	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7绝缘缓冲垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
锚固螺栓B1	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ7绝缘块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7平垫块	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D2	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7-A橡胶垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ7轨下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ7-A复合垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	/	/

WJ-7型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合三：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7-B橡胶垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7-B复合垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司
T型螺栓T1	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7绝缘缓冲垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
锚固螺栓B1	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ7铁垫板下调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ7铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ7绝缘块	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ7平垫块	晋亿实业股份有限公司	预埋套管D2	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ7-A橡胶垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ7轨下调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ7-A复合垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司	/	/

有效期：2025年04月10日至2026年08月12日

2、证书编号：CRCC10221P10401R3M-020

产品名称：WJ-8型扣件 系统

规格型号：WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.5—2015

关键零部件表：

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合一：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板（电泳）	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司	WJ8轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合二：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
---------	-------	---------	-------

W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8铁垫板(电泳)	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

WJ-8型扣件系统(含非严寒地区使用、严寒地区使用)组合三:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板(电泳)	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

WJ-8型扣件系统(含非严寒地区使用、严寒地区使用)组合四:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	安阳市铁路器材有限责任公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板(电泳)	晋亿实业股份有限公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8轨下微调垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

WJ-8型扣件系统(含非严寒地区使用、严寒地区使用)组合五:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8铁垫板(静电喷涂)	安阳市铁路器材有限责任公司	WJ8接头轨距挡板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8橡胶垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8轨下微调垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
WJ8复合垫板(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

寒地区使用)			
--------	--	--	--

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合六：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	浙江天台祥和实业股份有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	浙江天台祥和实业股份有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	安阳市铁路器材有限责任公司	WJ8接头轨距挡板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8轨下微调整板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	浙江天台祥和实业股份有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司

WJ-8型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合七：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W1型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下弹性垫板 (含非严寒地区使用、严寒地区使用)	株洲时代新材料科技股份有限公司
X2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8绝缘轨距块	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S2	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S3	中铁隆昌铁路器材有限公司	WJ8轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8铁垫板（静电喷涂）	安阳市铁路器材有限责任公司	WJ8接头轨距挡板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8橡胶垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司	WJ8轨下微调整板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ8复合垫板（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司	WJ8铁垫板下调高垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司

有效期：2025年04月10日至2026年08月12日

3、证书编号：CRCC10221P10401R3M-021

产品名称：弹条V型扣件系统

规格型号：弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 3395.3—2015

关键零部件表：

弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合一：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	复合垫板CRP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司
X3型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	株洲时代新材料科技股份有限公司
螺旋道钉S1	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板G5	株洲时代新材料科技股份有限公司
橡胶垫板RP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	武威复兴华通铁路器材有限公司	调高垫板TD5	株洲时代新材料科技股份有限公司

弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合二：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
W2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	复合垫板CRP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技有限公司
X3型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	河北铁科翼辰新材科技有限公司
螺旋道钉S1	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板G5	河北铁科翼辰新材科技有限公司
橡胶垫板RP5（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	河北铁科翼辰新材科技有限公司	调高垫板TD5	河北铁科翼辰新材科技有限公司

弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）组合三：

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
---------	-------	---------	-------

W2型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司
X3型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	预埋套管D1	浙江天台祥和实业股份有限公司
螺旋道钉S1	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板G5	浙江天台祥和实业股份有限公司
橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	浙江天台祥和实业股份有限公司	调高垫板TD5	浙江天台祥和实业股份有限公司

有效期: 2025年04月10日至2026年08月12日

(四) 其他

01恢复

专业小类: 22.04.1301 扣件-非金属类部件

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姜谭西路18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: 60-10-185 (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); 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

恢复日期: 2025年04月10日恢复有效原部分暂停的“60-10-185 (非严寒地区使用)”型号 (暂停期间: 2024年12月13日至2025年04月10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-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: 60-12-185 (非严寒地区使用); IIIbR (非严寒地区使用);

60-10-185 (非严寒地区使用); 60-10R-190 (非严寒地区使用);

60-12-190 (非严寒地区使用); 60-10-190 (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);

60-10R-185 (非严寒地区使用); 50-10-185 (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

恢复日期: 2025年04月10日恢复有效原部分暂停的“60-10-190 (非严寒地区使用)”型号并变更地址换证 (暂停期间: 2025年01月23日至2025年04月10日), 有效期: 2025年04月10日至2027年04月11日

2、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: 60-12-190 (非严寒地区使用); 60-10-185 (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);

IIIb (非严寒地区使用); 60-12-185 (非严寒地区使用);

IIIbR (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); 60-10R-190 (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

恢复日期: 2025年04月10日恢复有效原部分暂停的“60-10-190 (非严寒地区使用)”型号并变更地址换证 (暂停期间: 2025年01月23日至2025年04月10日), 有效期: 2025年04月10日至2027年04月11日

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 上海宏韵新型建材有限公司

生产厂名称: 上海宏韵新型建材有限公司

制造地址: 上海市金山区金山卫镇金山大道4768号5幢

1、证书编号：CRCC10221P12240R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：X801标准型（含气量≤3.0%，异戊烯基聚氧乙烯醚TPEG：丙烯酸=4800：461）；

X821缓凝型（含气量≤3.0%，异戊烯基聚氧乙烯醚TPEG：丙烯酸=4800：461，异戊烯基聚氧乙烯醚TPEG：丙烯酸：丙烯酸羟乙酯=47256：3830：10800）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

恢复日期：2025年04月10日（暂停期间：2024年04月29日至2025年04月10日）

02暂停

专业小类：22.04.0644 铁道货车弹性旁承

委托人名称：开封市翰园铁路橡塑实业有限公司

生产厂名称：开封市翰园铁路橡塑实业有限公司

制造地址：开封市金明大道天马广场北200米路西1号

1、证书编号：CRCC10220P10462R2M-002

产品名称：铁道货车JC系列弹性旁承体

规格型号：JC型(图号:QCZ83JX-82-00)

标准和技术要求：TB/T 3269—2011；TJ/CL 137—2006

暂停日期：2025年04月14日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：江苏铁龙环保设备有限公司

生产厂名称：江苏铁龙环保设备有限公司

制造地址：江苏省常州市金坛区金城镇白塔路1078号

1、证书编号：CRCC10222P12492R1S-003

产品名称：铁路隧道防排水用自粘橡胶止水带

规格型号：变形缝用中埋式自粘橡胶止水带 (TJZSD-研隧(2018)-001) B-Z-ZR: 250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出；

变形缝用背贴式自粘橡胶止水带 (TJZSD-研隧(2018)-001) B-T-ZR: 250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10，天然橡胶、挤出；

施工缝用背贴式自粘橡胶止水带 (TJZSD-研隧(2018)-001) S-T-ZR: 250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10，天然橡胶、挤出；

施工缝用中埋式自粘橡胶止水带 (TJZSD-研隧(2018)-001) S-Z-ZR: 200×6、200×8、200×10、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出

标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

暂停日期：2025年04月10日

2、证书编号：CRCC10222P12492R1S-004

产品名称：铁路隧道防排水用自粘钢板止水带

规格型号：施工缝用中埋式自粘钢板止水带 (TJZSD-研隧(2018)-001) S-Z-ZGB-200×2、250×2、300×2，钢板DX52D+Z

标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

暂停日期：2025年04月10日

3、证书编号：CRCC10222P12492R1S-005

产品名称：铁路隧道防排水用普通钢边橡胶止水带

规格型号：施工缝用中埋式普通钢边橡胶止水带 (TJPZSD-研隧(2018)-002，形式一) S-Z-G: 300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出、钢带DX52D+Z；

变形缝用中埋式普通钢边橡胶止水带 (TJPZSD-研隧(2018)-002) B-Z-G: 300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出、钢带DX52D+Z

标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

暂停日期：2025年04月10日

4、证书编号：CRCC10222P12492R1S-006

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带

规格型号：施工缝用背贴式橡胶止水带 S-R-T: 宽度300~400mm，厚度6~10mm，凸高30~40mm，三元乙丙橡胶、挤出；

变形缝用背贴式橡胶止水带 B-R-T: 宽度300~400mm，厚度6~10mm，凸高30~40mm，三元乙丙橡胶、挤出；

施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z: 宽度300~400mm，厚度6~10mm，三元乙丙橡胶、挤出

标准和技术要求: TB/T 3360.2—2023

暂停日期: 2025年04月10日

5、证书编号: CRCC10222P12492R1S-007

产品名称: 铁路隧道防排水用普通橡胶止水带

规格型号: 施工缝用中埋式普通橡胶止水带 (TJPZSD-研隧 (2018) -002) S-Z-R: 300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15, 天然橡胶、挤出;

施工缝用背贴式普通橡胶止水带 (TJPZSD-研隧 (2018) -002) S-T-R: 300×6、350×8、400×10, 天然橡胶、挤出;

变形缝用背贴式普通橡胶止水带 (TJPZSD-研隧 (2018) -002) B-T-R: 300×6、350×8、400×10, 天然橡胶、挤出;

变形缝用中埋式普通橡胶止水带 (TJPZSD-研隧 (2018) -002) B-Z-R: 300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15, 天然橡胶、挤出

标准和技术要求: Q/CR 562.2—2017; Q/CR 562.2—2017XG—2018

暂停日期: 2025年04月10日

6、证书编号: CRCC10222P12492R1S-008

产品名称: 铁路隧道防排水用普通钢板止水带

规格型号: 施工缝用中埋式普通钢板止水带 (TJPZSD-研隧 (2018) -002, 形式一、形式三) S-Z-GB: 300×2、300×3、300×4、350×2、350×3、350×4、400×2、400×3、400×4, 钢板DX52D+Z

标准和技术要求: Q/CR 562.2—2017; Q/CR 562.2—2017XG—2018

暂停日期: 2025年04月10日

7、证书编号: CRCC10222P12492R1S-010

产品名称: 铁路隧道用钢边止水带

规格型号: 变形缝用中埋式钢边橡胶止水带 B-G-Z : 宽度300~400mm, 厚度6~10mm, 三元乙丙橡胶、挤出

标准和技术要求: TB/T 3360.2—2023

暂停日期: 2025年04月10日

8、证书编号: CRCC10222P12492R1S-011

产品名称: 铁路隧道防排水用自粘钢边橡胶止水带

规格型号: 变形缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带 (TJZSD-研隧 (2018) -001) B-Z-ZG: 300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10, 天然橡胶、挤出, 钢带DX52D+Z;

施工缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带 (TJZSD-研隧 (2018) -001) S-Z-ZG: 250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10, 天然橡胶、挤出, 钢带DX52D+Z

标准和技术要求: Q/CR 562.2—2017; Q/CR 562.2—2017XG—2018

暂停日期: 2025年04月10日

03注销

专业小类: 22.04.0305 机车车轮

委托人名称: 太原重工轨道交通设备有限公司

生产厂名称: 太原重工轨道交通设备有限公司

制造地址: 山西转型综合改革示范区唐槐产业园电子街17号

1、证书编号: CRCC10222P11186R2M-017

产品名称: 交流传动机车整体辗钢车轮

规格型号: DT1250A (J1, 图号: TSW-383-1, 毛坯)

标准和技术要求: TJ/JW 038—2014

注销日期: 2025年04月10日

专业小类: 22.04.1101 铁路信号变压器

委托人名称: 兰州铁路电务器材有限公司

生产厂名称: 兰州铁路电务器材有限公司

制造地址: 甘肃省兰州市安宁区城临路4号

1、证书编号: CRCC10220P10314R3S-001

产品名称: 铁路信号用25Hz系列轨道变压器

规格型号: BG3-130/25; BG2-130/25

标准和技术要求: TB/T 1869.4—2013

注销日期: 2025年04月10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: 兰州铁路电务器材有限公司

生产厂名称: 兰州铁路电务器材有限公司

制造地址: 甘肃省兰州市安宁区城临路4号

1、证书编号: CRCC10220P10314R3S-002

产品名称: 铁路信号点灯单元

规格型号: DDX1-R34

标准和技术要求: TB/T 3202—2020

注销日期: 2025年04月10日

专业小类: 22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称: 鄱阳县巅峰砂石销售有限公司

生产厂名称: 鄱阳县巅峰砂石销售有限公司

制造地址: 江西省上饶市鄱阳县枧田街乡重家山

1、证书编号: CRCC10222P13608R0S-001

产品名称: 铁路碎石道砟

规格型号: 特级道砟

标准和技术要求: TB/T 2140—2008

注销日期: 2025年04月10日

二、认证证书（小批量试用）

(一) 变更及扩项

01扩大规格型号

专业小类: 22.04.0661 铁道客车油压减振器

委托人名称: 唐山宜名减振技术有限公司

生产厂名称: 唐山宜名减振技术有限公司

制造地址: 唐山市开平区现代装备工业区三金路5号

1、证书编号: CRCC10224P13671R0SX-001

产品名称: 铁路客车垂向油压减振器（非25G(B)型）

规格型号: YM12501001 (图号: 0005010002) (双向循环, SW-220K转向架用);
SW220K1CA型 (图号: SW220K1CA0000, V1.2版)

标准和技术要求: TB/T 1491—2015

有效期: 2025年04月10日至2027年05月18日

2、证书编号: CRCC10224P13671R0SX-002

产品名称: 铁路客车横向油压减振器（非25G(B)型）

规格型号: YM12502001 (图号: 0005010003) (双向循环, SW-220K转向架用);
SW220K2HA型 (图号: SW220K2HA0000, V1.2版)

标准和技术要求: TB/T 1491—2015

有效期: 2025年04月10日至2027年05月18日

3、证书编号: CRCC10224P13671R0SX-003

产品名称: 铁路客车抗蛇行油压减振器（非25G(B)型）

规格型号: YM12604001 (图号: 0006010001) (双向循环, SW-220K转向架用);
SW220K2KA型 (图号: SW220K2KA0000, V1.2版)

标准和技术要求: TB/T 1491—2015

有效期: 2025年04月10日至2027年05月18日

02扩大认证单元

专业小类: 22.04.0661 铁道客车油压减振器

委托人名称: 青岛阿尔斯通铁路设备有限公司

生产厂名称: 青岛阿尔斯通铁路设备有限公司

制造地址: 青岛高新技术产业开发区新业路50号

1、证书编号: CRCC10225P10748R2MX-005

产品名称: 铁路客车垂向油压减振器 (非25G(B)型)

规格型号: DISPEN 2409-20P (图号: QA-00-00006298 A, 双向循环, SW-220K型转向架用)

标准和技术要求: TB/T 1491—2015

有效期: 2025年04月10日至2027年03月31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 扩大认证单元

专业小类: 22.04.5306 城轨桥梁支座

委托人名称: 株洲时代新材料科技股份有限公司

制造商名称: 株洲时代新材料科技股份有限公司

制造商地址: 株洲市高新技术开发区黄河南路

生产厂名称: 株洲时代新材料科技股份有限公司

生产厂地址: 场所1: 湖南省株洲市天元区黑龙江路639号;

场所2: 湖南省株洲市天元区黑龙江路569号

1、证书编号: CURC-CRCC-25-GW010103-003

产品名称: 桥梁球型钢支座

规格型号: CGQZ型≤60000kN - C常温型/F耐寒型

标准和技术要求: CJ/T 482—2015

有效期: 2025年04月10日至2027年01月23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) 其他

01 恢复

专业小类: 22.04.5302 城轨轨下非金属垫板

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: CRCC10222P20826R2M-003

产品名称: 城市轨道交通轨下橡胶垫板

规格型号: IIIb (非严寒地区使用); 60-10-185 (非严寒地区使用);

IIIbR (非严寒地区使用); 60-10R-190 (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）；

50-10-185（非严寒地区使用）；60-10R-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

恢复日期：2025年04月10日恢复有效原部分暂停的“60-10-190（非严寒地区使用）”型号并变更地址换证（暂停期间：2025年01月24日至2025年04月10日），有效期：2025年04月10日至2027年04月11日

02部分注销

专业小类：22.04.5306 城轨桥梁支座

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：场所1：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号；

场所2：湖南省株洲市天元区黑龙江路569号

1、证书编号：CRCC10222P20362R3L-003

产品名称：城市轨道交通桥梁球型支座

规格型号：TJGZ-GJ-Q型≤60000kN-C常温型/F耐寒型/NS耐蚀型

标准和技术要求：TB/T 3320—2013

注销日期：2025年04月10日部分注销“CGQZ型≤60000kN-C常温型/F耐寒型”型号换证，有效期：2025年04月10日至2027年01月23日