

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2025年第46号（总第734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11月19日至2025年11月25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：22.04.1335 钢筋焊接网

委托人名称：江阴市建鑫金属有限公司

制造商名称：江阴市建鑫金属有限公司

制造商地址：江阴市周庄镇周西路1号

生产厂名称：江阴市建鑫金属有限公司

生产厂地址：江苏省江阴市周庄镇周西路1号

1、证书编号：CRCC10225P14087R0M-001

产品名称：铁路无砟轨道用钢筋焊接网QCR

规格型号：无砟轨道钢筋焊接网用冷轧600级四面肋钢筋+直径10mm、11mm、12mm+焊接网长度≤5560mm、宽度≤2810mm

标准和技术要求：Q/CR 955—2023；Q/CR 955—2023XG1—2024

有效期：2025年11月20日至2030年11月19日

委托人名称：山东高速新材料科技有限公司

制造商名称：山东高速新材料科技有限公司

制造商地址：山东省济南市商河县经济开发区科源街

生产厂名称：山东高速新材料科技有限公司

生产厂地址：山东省济南市商河县经济开发区科源街

1、证书编号：CRCC10225P14085R0M-001

产品名称：铁路无砟轨道用钢筋焊接网QCR

规格型号：无砟轨道钢筋焊接网用冷轧600级四面肋钢筋+直径10mm、11mm、12mm+焊接网长度≤5560mm、宽度≤2810mm

标准和技术要求：Q/CR 955—2023；Q/CR 955—2023XG1—2024

有效期：2025年11月20日至2030年11月19日

（二）复评

专业小类：22.04.0514 铁路机车用蓄电池

委托人名称：浙江南都电源动力股份有限公司

制造商名称：浙江南都电源动力股份有限公司
制造商地址：浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号
生产厂名称：武汉南都新能源科技有限公司
生产厂地址：场所1：浙江省杭州市临安区青山湖街道景观大道72号/浙江南都电源动力股份有限公司；
场所2：湖北省鄂州市葛店开发区滨江二路1号
1、证书编号：CRCC10225P10302R3M-001
产品名称：内燃机车阀控密封式铅酸蓄电池
规格型号：NM-450
标准和技术要求：TB/T 3061—2016
有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

专业小类：22.04.0631 铁路货车制动阀橡胶膜板

委托人名称：北京航材百慕合力高分子材料有限公司

制造商名称：北京航材百慕合力高分子材料有限公司
制造商地址：北京市海淀区西直门北大街32号院1号楼12层1504
生产厂名称：北京航材百慕合力高分子材料有限公司
生产厂地址：河北香河经济开发区运河大道东侧运平路29号/香河航材百慕科技有限公司
1、证书编号：CRCC10225P10491R3M-002
产品名称：铁路货车120制动阀天然橡胶膜板
规格型号：加速缓解膜板（图号：MSP120F-10-27）；主膜板（图号：MSP120F-10-10）；
缓解阀膜板（图号：MSP120F-20-05）；紧急膜板（图号：MSP120F-40-06）
标准和技术要求：TB/T 2206—2018
有效期：2025年11月23日至2030年11月22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：北京航材百慕合力高分子材料有限公司

制造商名称：北京航材百慕合力高分子材料有限公司
制造商地址：北京市海淀区西直门北大街32号院1号楼12层1504
生产厂名称：北京航材百慕合力高分子材料有限公司
生产厂地址：河北香河经济开发区运河大道东侧运平路29号/香河航材百慕科技有限公司
1、证书编号：CRCC10225P10491R3M-001
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11月23日至2030年11月22日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：河北泽润工程橡塑有限公司

制造商名称：河北泽润工程橡塑有限公司
制造商地址：景县开发区
生产厂名称：河北泽润工程橡塑有限公司
生产厂地址：河北省衡水市景县开发区
1、证书编号：CRCC10225P10357R3M-001
产品名称：铁路隧道防排水用自粘塑料止水带
规格型号：施工缝用背贴式 EVA 自粘塑料止水带（ZR-QZSD-2024）S-T-ZP：300×4、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、
400×6、400×8，挤出工艺，VA含量≥5%；
施工缝用背贴式 ECB 自粘塑料止水带（ZR-QZSD-2024）S-T-ZP：300×4、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、400×6、
400×8，挤出工艺
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

2、证书编号：CRCC10225P10357R3M-002

产品名称：铁路隧道防排水用自粘橡胶止水带

规格型号：施工缝用背贴式自粘橡胶止水带（ZR-QZSD-2024）S-T-ZR：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（ZR-QZSD-2024）S-Z-ZR：200×6、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10，天然橡胶、挤出；

变形缝用中埋式自粘橡胶止水带（ZR-QZSD-2024）B-Z-ZR：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（ZR-QZSD-2024）B-T-ZR：300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、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

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

3、证书编号：CRCC10225P10357R3M-003

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（ZR-QZSD-2024）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（ZR-QZSD-2024）S-Z-ZG：300×6、300×8、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

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

4、证书编号：CRCC10225P10357R3M-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（ZR-QZSD-2024）S-Z-ZGB：300×2、300×3，钢板DX52D+Z

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

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

5、证书编号：CRCC10225P10357R3M-005

产品名称：铁路隧道防排水用普通塑料止水带

规格型号：施工缝用背贴式EVA普通塑料止水带S-T-P（ZR-EVA-P-T）：宽度≤400mm，厚度4~10mm，凸高30~50mm，挤出，VA含量≥5%；

施工缝用背贴式ECB普通塑料止水带S-T-P（ZR-ECB-P-T）：宽度≤400mm，厚度4~10mm，凸高30~50mm，挤出工艺

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

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

6、证书编号：CRCC10225P10357R3M-006

产品名称：铁路隧道防排水用普通橡胶止水带

规格型号：变形缝用背贴式普通橡胶止水带（ZR-QZSD-2024）B-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；

施工缝用背贴式普通橡胶止水带（ZR-QZSD-2024）S-T-R：300×6、300×8、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；

变形缝用中埋式普通橡胶止水带（ZR-QZSD-2024）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；

施工缝用中埋式普通橡胶止水带（ZR-QZSD-2024）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

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

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

7、证书编号：CRCC10225P10357R3M-007

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（ZR-QZSD-2024）S-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×12、400×10，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（ZR-QZSD-2024）B-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、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

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

8、证书编号：CRCC10225P10357R3M-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（ZR-QZSD-2024）S-Z-GB：300×2、300×3、300×4、350×3、400×3，钢板DX52D+Z

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

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

9、证书编号：CRCC10225P10357R3M-009

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，天然橡胶、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

10、证书编号：CRCC10225P10357R3M-010

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带

规格型号：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，天然橡胶、挤出；

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，天然橡胶、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，天然橡胶、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

11、证书编号：CRCC10225P10357R3M-012

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≥5%，厚度1.0~3.0mm，宽度2.0~4.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2023

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

委托人名称：河北泽润工程橡塑有限公司

制造商名称：河北泽润工程橡塑有限公司

制造商地址：景县开发区

生产厂名称：河北泽润工程橡塑有限公司

生产厂地址：场所1：河北省衡水市景县开发区；

场所2：河北省衡水市景县庙镇园区

1、证书编号：CRCC10225P10357R3M-011

产品名称：喷涂橡胶沥青防水材料

规格型号：桥梁专用LR-B-I，质量比A:B液=10:1/A:B固:水=100:1.6:8.4

标准和技术要求：Q/CR 517.2—2023

有效期：2025年11月19日至2030年11月18日

（三）变更及扩项

01组织更名

专业小类：22.04.0681 铁路货车用油漆

委托人名称：麦琪新材料集团有限公司

制造商名称：麦琪新材料集团有限公司

制造商地址：辽宁省铁岭市调兵山市城南开发区辽河街

生产厂名称：麦琪新材料集团有限公司

生产厂地址：辽宁省铁岭市调兵山市城南开发区辽河街

1、证书编号：CRCC10225P14081R0S-001

产品名称：铁路货车用厚浆型醇酸底漆

规格型号：/

标准和技术要求：TB/T 2707—1996

有效期：2025年11月21日至2030年11月12日，原企业名称为辽宁麦琪新材料集团有限公司。

2、证书编号：CRCC10225P14081R0S-002

产品名称：铁路货车用厚浆型醇酸面漆

规格型号：/

标准和技术要求：TB/T 2707—1996

有效期：2025年11月21日至2030年11月12日，原企业名称为辽宁麦琪新材料集团有限公司。

3、证书编号：CRCC10225P14081R0S-003

产品名称：铁路货车用厚浆型醇酸底面合一漆

规格型号：/
标准和技术要求：TB/T 2707—1996
有效期：2025年11月21日至2030年11月12日，原企业名称为辽宁麦琪新材料集团有限公司。

4、证书编号：CRCC10225P14081R0S-004
产品名称：铁路货车用水溶性底漆
规格型号：/
标准和技术要求：TJ/CL 252.1—2012
有效期：2025年11月21日至2030年11月12日，原企业名称为辽宁麦琪新材料集团有限公司。

5、证书编号：CRCC10225P14081R0S-005
产品名称：铁路货车用水溶性面漆
规格型号：/
标准和技术要求：TJ/CL 252.1—2012
有效期：2025年11月21日至2030年11月12日，原企业名称为辽宁麦琪新材料集团有限公司。

6、证书编号：CRCC10225P14081R0S-006
产品名称：铁路货车用水溶性底面合一漆
规格型号：/
标准和技术要求：TJ/CL 252.2—2012
有效期：2025年11月21日至2030年11月12日，原企业名称为辽宁麦琪新材料集团有限公司。

02地址变更

专业小类：22.04.1519 接触网作业车运用安全控制设备

委托人名称：高新兴创联科技股份有限公司

制造商名称：高新兴创联科技股份有限公司
制造商地址：浙江省杭州市滨江区浦沿街道陆家潭街298号19楼
生产厂名称：高新兴创联科技股份有限公司
生产厂地址：浙江省杭州市滨江区陆家潭街298号

1、证书编号：CRCC10222P10842R2M-001
产品名称：自轮运转特种设备轴温监测装置
规格型号：GZB-IB，主机软件版本V2.0
标准和技术要求：Q/CR 1015—2024
有效期：2025年11月20日至2027年04月15日

2、证书编号：CRCC10222P10842R2M-002
产品名称：接触网作业车作业视频安全监控系统
规格型号：CLZS-700VS5，主机软件版本V1.0
标准和技术要求：TJ/GD 020—2014
有效期：2025年11月20日至2027年04月15日

3、证书编号：CRCC10222P10842R2M-005
产品名称：接触网作业车运用安全管理系统
规格型号：CZJ1，系统软件版本V1.0
标准和技术要求：TJ/GD 018—2014
有效期：2025年11月20日至2027年04月15日

03标准变更

专业小类：22.04.1315 道岔

委托人名称：浙江贝尔轨道装备股份有限公司

制造商名称：浙江贝尔轨道装备股份有限公司
制造商地址：浙江省衢州市龙游县城南工业新城兴业大道5号
生产厂名称：浙江贝尔轨道装备股份有限公司
生产厂地址：浙江省衢州市龙游县城南工业新城兴业大道5号

1、证书编号：CRCC10223P11363R2M-004

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，50kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线（01）4275HC(17)-I；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ2209HC(17)-II；

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

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

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线2506HC-II；

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

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，研线16121HC-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，75kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1303-201A；

50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，研线1512HC-II；

50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，研线1509HC-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，50kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线(01)4275HC(17)-II；

锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1609HC-I；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC330HC(17)-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，研线1115-201B；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，75kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1116-201B；

锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，研线16121HC-I；

50kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，研线1518HC-II；

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

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，专线4249HC(17)-II；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1609HC-II；

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

锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1518HC-I；

锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线2506HC-I；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线4257HC(17)-II；

锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1509HC-I；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ577HC(17)-II；

锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1512HC-I；

焊接式翼轨加强型合金钢组合辙叉，60kg/m-18号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，研线1302-201A

标准和技术要求：TB/T 3467—2024

有效期：2025年11月20日至2028年03月13日

专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱

委托人名称：襄阳普尔利交通工程器材有限公司

制造商名称：襄阳普尔利交通工程器材有限公司

制造商地址：湖北省襄阳市襄州区伙牌镇伙牌工业园农兴路五号

生产厂名称：襄阳普尔利交通工程器材有限公司

生产厂地址：湖北省襄阳市襄州区伙牌工业园

1、证书编号：CRCC10222P12540R1M-001

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱-H形支柱

规格型号：GH240X/7.5-11；GH260X/7.5-11；GH280X/7.5-11；GH270X/7.5-11；GH300X/7.5-11

标准和技术要求：GB/T 25020.1—2025

有效期：2025年11月20日至2028年01月02日

委托人名称：重庆广仁能源装备股份有限公司

制造商名称：重庆广仁能源装备股份有限公司

制造商地址：重庆市北碚区歇马街688号（重庆高新区歇马拓展园）

生产厂名称：重庆广仁能源装备股份有限公司

生产厂地址：重庆市北碚区蔡家岗镇嘉德大道95号

1、证书编号：CRCC10225P14053R0M-001

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱-H形支柱

规格型号：GH 260X/7.5-11；GH 270X/7.5-11；GH 240X/7.5-11

标准和技术要求：GB/T 25020.1—2025

有效期：2025年11月20日至2030年07月30日

04变更规格型号

专业小类：22.04.0908 动车组制动盘

委托人名称：克诺尔车辆设备（苏州）有限公司

制造商名称：Knorr-Bremse Berlin Zweigniederlassung der Knorr-Bremse Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH

制造商地址：Georg-Knorr-Straße 4, 12681 Berlin, Germany

生产厂名称：Knorr-Bremse Berlin Zweigniederlassung der Knorr-Bremse Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH

生产厂地址：场所1：江苏省苏州高新区石阳路69号（销售）/克诺尔车辆设备（苏州）有限公司；

场所2：Moosacher Straße 80, 80809 München, Germany（设计开发、部分检测过程）/Knorr-Bremse Systeme für Schienenfahrzeuge GmbH；

场所3：Georg-Knorr-Straße 4, 12681 Berlin, Germany（生产、部分检测过程）

1、证书编号：CRCC10224P11615R2L-001

产品名称：动车组轮装铸钢制动盘（200—250km/h）

规格型号：R750R460LSUP(C113258/3, II57147/3) CRH1A；

R710R410LSUP(C159348/3, II79519/3C)CRH6F

标准和技术要求：TJ/CL 310—2014

有效期：2025年11月20日至2029年10月23日

专业小类：22.04.0924 动车组车钩及缓冲装置

委托人名称：中车制动系统有限公司

制造商名称：中车制动系统有限公司

制造商地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

生产厂名称：中车制动系统有限公司

生产厂地址：江苏省常州市新北区顺园路19号

1、证书编号：CRCC10222P13698R0M-003

产品名称：动车组中间车钩及缓冲装置（柱销式）

规格型号：QYSD28000000（QYS.D28-00-00-00）CRH2A\2B\2C-1\2C-2\2E\2J；

QYSD32000000（QYS.D32-00-00-00）CRH380A(统)\AJ\AL\AN\AM、CRH2A统、CRH6A、CRH6F；

D243003000（D243003000）CRH2G

标准和技术要求：TJ/CL 292—2014

有效期：2025年11月20日至2027年08月17日

专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械

委托人名称：沈阳工务铁路机械有限公司

制造商名称：沈阳工务铁路机械有限公司

制造商地址：辽宁省沈阳市沈北新区沈北街道新城堡三社区

生产厂名称：沈阳工务铁路机械有限公司

生产厂地址：沈阳市沈北新区沈北街道新城堡三社区

1、证书编号：CRCC10222P12419R1M-003

产品名称：液压道岔捣固机

规格型号：YCD-35型液压道岔捣固机

标准和技术要求：Q/CR 886—2022

有效期：2025年11月20日至2027年07月28日

专业小类：22.04.1511 电动隔离开关(含接触网用)和接地开关

委托人名称：国电南京自动化股份有限公司

制造商名称：国电南京自动化股份有限公司

制造商地址：南京市江宁开发区水阁路39号

生产厂名称：国电南京自动化股份有限公司

生产厂地址：场所1：南京浦口高新开发区星火路8号；

场所2：南京市江宁开发区水阁路39号

1、证书编号：CRCC10225P13298R1L-004

产品名称：接触网电动隔离开关控制装置（200km/h及以下）
规格型号：WYZ650接触网隔离开关监控系统（箱式）；WYZ650接触网隔离开关监控系统（屏式）
标准和技术要求：TJ/GD 023—2018
接触网电动隔离开关控制装置软件配置清单：

序号	产品/软件名称	软件版本
1	监控软件	V2.0
2	集中监控软件	V1.02
3	通信管理软件	V2.0

有效期：2025年11月20日至2030年03月24日

2、证书编号：CRCC10225P13298R1L-005

产品名称：接触网电动隔离开关控制装置（250km/h及以上）
规格型号：WYZ650接触网隔离开关监控系统（箱式）；WYZ650接触网隔离开关监控系统（屏式）
标准和技术要求：TJ/GD 023—2018
接触网电动隔离开关控制装置软件配置清单：

序号	产品/软件名称	软件版本
1	监控软件	V2.0
2	集中监控软件	V1.02
3	通信管理软件	V2.0

有效期：2025年11月20日至2030年03月24日

委托人名称：和远智能科技股份有限公司

制造商名称：和远智能科技股份有限公司
制造商地址：济南市高新区新泺大街1166号奥盛大厦1号楼7层
生产厂名称：和远智能科技股份有限公司
生产厂地址：济南市高新区新泺大街1166号奥盛大厦1号楼7层

1、证书编号：CRCC10222P13659R0M-001

产品名称：接触网电动隔离开关控制装置（200km/h及以下）
规格型号：RTU-C-Smart（屏式）
标准和技术要求：TJ/GD 023—2018
接触网电动隔离开关控制装置软件配置清单：

序号	产品/软件名称	软件版本
1	RTU-C-Smart-JKDY	V1.0.X
2	集中监控单元程序	V1.0.X
3	通信管理单元软件	V2.0.X

有效期：2025年11月20日至2027年03月31日

05扩大规格型号

专业小类：22.04.1315 道岔

委托人名称：北京特冶工贸有限责任公司

制造商名称：北京特冶工贸有限责任公司
制造商地址：北京市石景山区京原路7号
生产厂名称：北京特冶工贸有限责任公司景县轨道装备制造厂
生产厂地址：河北省衡水市景县庙镇八里庄

1、证书编号：CRCC10221P12185R1M-001

产品名称：合金钢组合辙叉TB/T
规格型号：合金钢钢轨组合辙叉，60kg/m-12号，V≤160km/h，专线4249HC（17）-III；
锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-12号，V≤120km/h，研线1512HC-I；
合金钢钢轨组合辙叉，50kg/m-18号，V≤120km/h，专线（01）4275HC（17）-III；
合金钢钢轨组合辙叉，60kg/m-12号，V≤120km/h，专线4307-III；
合金钢钢轨组合辙叉，60kg/m-9号，V≤120km/h，CZ577HC（17）-III；
镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，60kg/m-4.5号，V≤120km/h，研线4609-6.5-201HC-IV；
镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，75kg/m-12号，V≤120km/h，专线4304-III；
锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-12号，V≤120km/h，SC330HC（17）-I；
镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，50kg/m-6号，V≤120km/h，研线4506-5.0-201HC-IV；

锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-18号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，研线1302-201A；
 合金钢钢轨组合辙叉，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ2209HC（17）-III；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1115JD5.0-301B；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1509HC-I；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线（01）4275HC（17）-I；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线2506HC-I；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，研线1115-201B；
 镶嵌基本轨式合金钢组合辙叉，50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4512-5.0-301HC-IV；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1518HC-I；
 合金钢钢轨组合辙叉，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线4257HC（17）-III；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，75kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1116-201B；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，专线4249HC（17）-I；
 合金钢钢轨组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC330HC（17）-III；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，75kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1303-201A；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，研线16121HC-I；
 镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，75kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线4305-III；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1115JD5.0-201B；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线2606HC-I；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ2209HC（17）-I；
 镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，50kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4509-5.3-201HC-IV；
 镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，60kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4609-5.3-201HC-IV；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ577HC（17）-I；
 镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4512-5.0-201HC-IV；
 镶嵌基本轨式合金钢组合辙叉，60kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4609-5.0-301HC-IV；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，75kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线（08）4281-III；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4506-5.0-102HC-I；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1609HC-I；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线4257HC（17）-I；
 镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，50kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4509-5.0-201HC-IV；
 锻制合金钢心轨组合辙叉，60kg/m-12号， $V \leq 160\text{km/h}$ ，专线4281-II；
 合金钢钢轨组合辙叉，60kg/m-18号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线4308-III；
 镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，60kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4609-5.0-201HC-IV；
 镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，50kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4509-6.5-201HC-IV；
 镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，50kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4509-5.5-201HC-IV；
 镶嵌基本轨式合金钢组合辙叉，50kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4509-5.0-301HC-IV；
 镶嵌翼轨式合金钢组合辙叉，60kg/m-4.5号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4609-5.5-201HC-IV

标准和技术要求：TB/T 3467—2024

有效期：2025年11月21日至2026年03月17日

2、证书编号：CRCC10221P12185R1M-002

产品名称：整组道岔

规格型号：固定型辙叉道岔，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ2209；

对称道岔，60kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC382；

固定型辙叉道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ577；

固定型辙叉道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线16121；

交叉渡线道岔，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4512-5.5；

固定型辙叉道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC（07）330；

交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线46121-6.5；

交叉渡线道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ580；

交叉渡线道岔，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4512-5.0；

交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC（07）343；

固定型辙叉道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1609；

固定型辙叉道岔，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1512；

固定型辙叉道岔，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线1509；

交叉渡线道岔，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ2213；

交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC（07）340；

交叉渡线道岔，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线（02）7661；

对称道岔，50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线2506；

交叉渡线道岔，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，研线4509-5.0；

交叉渡线道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ582；

交叉渡线道岔，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ2212；

交叉渡线道岔，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ2210；

固定型辙叉道岔，50kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，专线4257；

交叉渡线道岔, 50kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4512-6.5;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ2211;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ581;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4609-5.0;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC (07) 342;
对称道岔, 50kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC384;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4509-5.3;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4509-6.5;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4509-5.5;
交叉渡线道岔, 50kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 专线 (02) 7662;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线46121-5.0;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线46121-5.3;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4609-5.3;
对称道岔, 60kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线2606;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ583;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4609-6.5;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线46121-5.5;
交叉渡线道岔, 50kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4506-5.0;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC (07) 341;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4609-5.5;
交叉渡线道岔, 50kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 专线 (02) 7660;
交叉渡线道岔, 50kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线4512-5.3;
交叉渡线道岔, 50kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 专线 (01) 7659
标准和技术要求: TB/T 3467—2016; TB/T 412—2020

有效期: 2025年11月21日至2026年03月17日

3、证书编号: CRCC10221P12185R1M-003

产品名称: 道岔尖轨

规格型号: 75kg/m-18号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, 特种断面, 研线1303-103、研线1303-104;
60kg / m-6号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, 特种断面, SC382-103;
60kg / m-12号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, 特种断面, SC350-103、SC350-104;
60kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, 研线2606-103;
75kg/m-12号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, 特种断面, 研线1116-103、研线1116-104;
50kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, 研线2506-103;
50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, 研线1509-104、研线1509-105;
50kg / m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, 专线4258-6、专线4258-7;
50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, CB2230-03;
60kg / m-12号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, 特种断面, SC (07) 330-104、SC (07) 330-105;
50kg/m-9号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, 特种断面, CB2261-04、CB2261-05、CB2261-06、CB2261-07;
75kg / m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC381-104、SC381-105;
60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, 研线1609-104、研线1609-105;
50kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, 研线1512-104、研线1512-105;
60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, CB684-03、CB684-04;
50kg/m-6号, $v \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, SC384-102;
60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 特种断面, 研线16121-104、研线16121-105
标准和技术要求: TB/T 412—2020

有效期: 2025年11月21日至2026年03月17日

4、证书编号: CRCC10221P12185R1M-004

产品名称: 道岔基本轨

规格型号: 75kg/m-18号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, 研线1303-101、研线1303-102;
75kg/m-12号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, 研线1116-101、研线1116-102;
60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线16121-102、研线16121-103;
75kg / m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC381-102、SC381-103;
50kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线1512-102、研线1512-103;
50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线1509-102、研线1509-103;
60kg / m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC (07) 330-102、SC (07) 330-103;
50kg/m-9号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, CB2261-01、CB2261-02、CB2261-03、CB2262-01;
60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC350-102;
50kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线2506-102;
60kg/m-6号, $V \leq 120 \text{ km/h}$, SC382-102;
50kg/m-6号, $v \leq 120\text{km/h}$, SC384-101;
60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, 研线1609-102、研线1609-103;

50kg/m-12号, $V \leq 120$ km/h, 专线4258-4、专线4258-5;
60kg/m-6号, $V \leq 120$ km/h, 研线2606-102;
60kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB684-01、CB684-02;
50kg/m-9号, $V \leq 120$ km/h, CB2230-01、CB2230-02
标准和技术要求: TB/T 412—2020
有效期: 2025年11月21日至2026年03月17日

06扩大认证单元

专业小类: 22.04.1505 电气化铁路接触网支柱

委托人名称: 襄阳普尔利交通工程器材有限公司

制造商名称: 襄阳普尔利交通工程器材有限公司
制造商地址: 湖北省襄阳市襄州区伙牌镇伙牌工业园农兴路五号
生产厂名称: 襄阳普尔利交通工程器材有限公司
生产厂地址: 湖北省襄阳市襄州区伙牌工业园

1、证书编号: CRCC10225P12540R1M-002

产品名称: 电气化铁路接触网钢支柱-格构式支柱
规格型号: Gz400/15; Gz200/15; G500/15; G550/15; Gq100/11.5; Gz300/15;
G350-250/15; G300/15; G650/20; Gq200/12.5; G150/13; G250/15;
G350/15; Gz250/15; Gq120/9; G250-250/15; Gq80/9; Gq160/12;
G300-250/15; G120-450/12.5; G400/15; Gq160/11.5; G600/15;
G200/13; Gz450/15; Gq100/9; G250/13; G450-250/15; Gq120/12.5;
Gz350/15; G200/15; Gq160/12.5; G400-250/15; G450/15; Gq100/12;
Gq120/11.5; Gq120/12; Gq100/12.5
标准和技术要求: GB/T 25020.1—2025
有效期: 2025年11月20日至2028年01月02日

07试用证书转认证证书

专业小类: 22.04.0911 动车组轴箱体及端盖

委托人名称: 中车南京浦镇车辆有限公司

制造商名称: 中车南京浦镇车辆有限公司
制造商地址: 南京市江北新区泰山园区浦珠北路68号
生产厂名称: 中车南京浦镇车辆有限公司
生产厂地址: 南京市江北新区泰山园区浦珠北路68号

1、证书编号: CRCC10225P13560R0L-001

产品名称: 动车组铸钢轴箱体(转臂式)
规格型号: SFEZ29M1-213-000 (PB132M1-213-000000, 左) CR300AF ;
SFEZ29M1-214-000 (PB132M1-214-000000, 右) CR300AF
标准和技术要求: TJ/CL 286—2014
有效期: 2025年11月20日至2026年08月19日

专业小类: 22.04.1140 地面电子单元 (LEU)

委托人名称: 上海铁路通信有限公司

制造商名称: 上海铁路通信有限公司
制造商地址: 上海市静安区西藏北路489号
生产厂名称: 上海铁路通信有限公司
生产厂地址: 场所1: 上海市静安区江场西路179号;
场所2: 上海市静安区西藏北路489号

1、证书编号: CRCC10225P11049R2M-023

产品名称: 地面电子单元 (LEU) 硬件
规格型号: LKY • LEU-TH (室内型, 报文透明传输型)

标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019
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
地面电子单元（LEU） 软件和系统集成	LKY·LEU-TH（报文透明传输 型, 系统版本 V1.030.X.X）	北京全路通信信 号研究设计院集 团有限公司	北京市丰台科技 园汽车博物馆南 路1号院	2028年04月07日

有效期：2025年11月20日至2027年08月12日

08其他

专业小类：22.04.0307 机车滚动轴承

委托人名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商地址：辽宁省瓦房店市北共济街1段1号

生产厂名称：瓦房店轴承股份有限公司

生产厂地址：场所1：辽宁省大连市瓦房店市北共济街1段1号；

场所2：辽宁省大连市瓦房店市祝华工业园

1、证书编号：CRCC10222P10669R2L-005

产品名称：机车滚动轴承 球轴承

规格型号：3E176228QKT（图号：3E176228QKT）；E46315QT（图号：E46315QT）；
3E176313QKT（图号：3E176313QKT）；3E176224QKT（图号：3E176224QKT）；
3E176214QKT（图号：3E176214QKT）；E446315QT（图号：E446315QT）；
3D176224QKT（图号：3D176224QKT）；E46311QT（图号：E46311QT）；
3E176138QKT（图号：3E176138QKT）；3E176220QKT（图号：3E176220QKT）；
3E176148QKT（图号：3E176148QKT）；3E176226QKT（图号：3E176226QKT）；
3E176230QKT（图号：3E176230QKT）；3E176318QKT（图号：3E176318QKT）；
3E176144QKT（图号：3E176144QKT）；3E176322QKT（图号：3E176322QKT）

标准和技术要求：TB/T 2591—2007

有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

2、证书编号：CRCC10222P10669R2L-006

产品名称：机车滚动轴承 圆柱轴承

规格型号：NU2232WBK2（轴箱轴承，图号：NU2232WBK2）；
NUHJ2232WB（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WB）；
NJP2226Q1/C4S0（轴箱轴承，图号：NJP2226Q1/C4S0）；
NUHJ2232WBYK（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBYK）；
NUHJ2232WBK1（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBK1）；
NJ2232WBK1（轴箱轴承，图号：NJ2232WBK1）；
NU2232WB（轴箱轴承，图号：NU2232WB）；
NU2232WBK1（轴箱轴承，图号：NU2232WBK1）；
NUHJ2232WBY1K（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBY1K）；
NJ2232WBYK2（轴箱轴承，图号：NJ2232WBYK2）；
NU320Q1/P63S0（图号：NU320Q1/P63S0）；
4E32317EQT（图号：4E32317EQT）；
NU2232WBK3（轴箱轴承，图号：NU2232WBK3）；
3E32220QT（图号：3E32220QT）；
NUP2876K/P69（图号：NUP2876K/P69）；
NJ2226Q1/C4S0（轴箱轴承，图号：NJ2226Q1/C4S0）；
NUHJ2232WBK（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBK）；
NUHJ2232WBY1K2（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBY1K2）；
3E32322QT（图号：3E32322QT）；
NUHJ2232WBY1（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBY1）；
3D32148QT（图号：3D32148QT）；
NJ2232WBY（轴箱轴承，图号：NJ2232WBY）；
NJ2232WBK3（轴箱轴承，图号：NJ2232WBK3）；
3E32230EQT（图号：3E32230EQT）；
NUHJ2232WBK2（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBK2）；
N2876K/P69（图号：N2876K/P69）；
NJ2232WBK2（轴箱轴承，图号：NJ2232WBK2）；

3E32313QT（图号：3E32313QT）；
3D32222QT（图号：3D32222QT）；
NU2232WBK（轴箱轴承，图号：NU2232WBK）；
3D32224EQT（图号：3D32224EQT）；
NUHJ2232WBYK2（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBYK2）；
NUHJ2232WBY1K1（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBY1K1）；
3E32622EQT（图号：3E32622EQT）；
NUHJ2232WBYK1（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBYK1）；
NUHJ2232WBY（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBY）；
3E32314QT（图号：3E32314QT）；
3E32224EQT（图号：3E32224EQT）；
3E32144QT（图号：3E32144QT）；
3E32324QT（图号：3E32324QT）；
NU312Q1/P63S0（图号：NU312Q1/P63S0）；
NJ2232WBK（轴箱轴承，图号：NJ2232WBK）；
NJ2232WBYK（轴箱轴承，图号：NJ2232WBYK）；
3E32226EQT（图号：3E32226EQT）；
3E42620EQT（图号：3E42620EQT）；
NU318Q1/P63S0（图号：NU318Q1/P63S0）；
NJ2232WB（轴箱轴承，图号：NJ2232WB）；
NUHJ2232WBK3（轴箱轴承，图号：NUHJ2232WBK3）；
NUP2876/P69（图号：NUP2876/P69）；
NU2938Q1/P53S0（图号：NU2938Q1/P53S0）；
NJ2232WBYK1（轴箱轴承，图号：NJ2232WBYK1）；
N2876/P69（图号：N2876/P69）；
3D32226EQT（图号：3D32226EQT）
标准和技术要求：TB/T 2591—2007
有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

3、证书编号：CRCC10222P10669R2L-009

产品名称：交流传动机车转向架滚动轴承 圆柱轴承

规格型号：NNJ5236X2（轴箱轴承，图号：NNJ5236X2）；NNJ5232X3（轴箱轴承，图号：NNJ5232X3-00）

标准和技术要求：TJ/JW 034—2014

有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

委托人名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商地址：辽宁省瓦房店市北共济街1段1号

生产厂名称：瓦房店轴承股份有限公司

生产厂地址：场所1：辽宁省大连市瓦房店市北共济街1段1号；

场所2：辽宁省大连市瓦房店市西郊工业园；

场所3：辽宁省大连市瓦房店市祝华工业园

1、证书编号：CRCC10224P10669R2L-010

产品名称：交流传动机车转向架滚动轴承 圆锥轴承

规格型号：352132X3（轴箱轴承，图号：352132X3-00）

标准和技术要求：TJ/JW 034—2014

有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

专业小类：22.04.0324 机车用牵引电机轴承

委托人名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商地址：辽宁省瓦房店市北共济街1段1号

生产厂名称：瓦房店轴承股份有限公司

生产厂地址：场所1：辽宁省大连市瓦房店市北共济街1段1号；

场所2：辽宁省大连市瓦房店市祝华工业园

1、证书编号：CRCC10222P10669R2L-008

产品名称：机车用牵引电机轴承 圆柱轴承

规格型号：E32330EQTU（图号：E32330EQTU）；92417QTU（图号：92417QTU）；
E32426QTY（图号：E32426QTY）；NU328EQ1/P63S0（图号：NU328EQ1/P63S0）；
62318QTU（图号：62318QTU）；4E42328EQT（图号：4E42328EQT）；
E62318QTU（图号：E62318QTU）；4G32424QT（图号：4G32424QT）
标准和技术要求：TB/T 3594—2024
有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

专业小类：22.04.0329 机车用主发电机轴承

委托人名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商名称：瓦房店轴承股份有限公司
制造商地址：辽宁省瓦房店市北共济街1段1号
生产厂名称：瓦房店轴承股份有限公司
生产厂地址：场所1：辽宁省大连市瓦房店市北共济街1段1号；
场所2：辽宁省大连市瓦房店市祝华工业园
1、证书编号：CRCC10222P10669R2L-007
产品名称：机车用主发电机轴承
规格型号：E32626QTY（图号：E32626QTY）；3E32326QT（图号：3E32326QT）
标准和技术要求：TB/T 3594—2024
有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

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：北京纵横机电科技有限公司

制造商名称：北京纵横机电科技有限公司
制造商地址：北京市海淀区西直门外大柳树路2号
生产厂名称：北京纵横机电科技有限公司
生产厂地址：场所1：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号；
场所2：北京市海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号
1、证书编号：CRCC10223P11370R3L-002
产品名称：机车空气制动安全监测子系统—停放制动非正常施加监测模块（含供风流量监测功能）
规格型号：TK-6A-AB-1（板卡图号：TKJ405-0001-02-07）；
TK-6A-AB-1（板卡图号：TKJ400-AB02-00-00）（含供风流量监测功能）
标准和技术要求：TJ/JW 001B—2018
有效期：2025年11月20日至2028年06月28日

专业小类：22.04.0659 铁路客车单元制动缸

委托人名称：北京纵横机电科技有限公司

制造商名称：北京纵横机电科技有限公司
制造商地址：北京市海淀区西直门外大柳树路2号
生产厂名称：北京纵横机电科技有限公司
生产厂地址：场所1：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号；
场所2：辽宁省朝阳建平经济开发区东城街道北三家村工人路北
1、证书编号：CRCC10223P11370R3L-012
产品名称：铁路客车膜板式单元制动缸（无停放缸）
规格型号：SP21B型（图号：TKK100Q-00-00）；SP19型（图号：TKK100H-00-00）；
SP21A型（图号：TKK100P-00-00）；SP2型（图号：TKK100A-00-00，版本3.0）；
SP13型（图号：TKK100C-00-00，版本3.0）
标准和技术要求：TB/T 3541.5—2018；Q/CR 523—2022
有效期：2025年11月20日至2028年06月28日

专业小类：22.04.0667 铁路客车滚动轴承

委托人名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商名称：瓦房店轴承股份有限公司
制造商地址：辽宁省瓦房店市北共济街1段1号
生产厂名称：瓦房店轴承股份有限公司
生产厂地址：场所1：辽宁省大连市瓦房店市北共济街1段1号；
场所2：辽宁省大连市瓦房店市祝华工业园

1、证书编号：CRCC10221P10669R2L-001

产品名称：铁路客车NJ3226X1型和NJP3226X1型滚动轴承
规格型号：NJ3226X1型（图号：NJ3226X1）（最高运行速度120km/h、最大轴重18t，最高运行速度140km/h、最大轴重17.5t）；
NJP3226X1型（图号：NJP3226X1）（最高运行速度120km/h、最大轴重18t，最高运行速度140km/h、最大轴重17.5t）
标准和技术要求：TB/T 2235—2016；TB/T 3017.1—2016
有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

制造商名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司
制造商地址：山东省济南市章丘区刁镇道口村南
生产厂名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司
生产厂地址：山东省济南市章丘区刁镇道口村南

1、证书编号：CRCC10223P10706R2M-002

产品名称：300～350km/h非燕尾型粉末冶金闸片（C.6/C.7）
规格型号：YF285PA(YF285PA-00-000)CRH3C、CRH380B/BL/CL/BG/BJ/BJ-A
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019
有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

专业小类：22.04.1101 铁路信号变压器

委托人名称：固安通号铁路器材有限公司

制造商名称：固安通号铁路器材有限公司
制造商地址：河北省廊坊市固安县固安镇永定北路西
生产厂名称：固安通号铁路器材有限公司
生产厂地址：河北省廊坊市固安县固安镇永定北路西

1、证书编号：CRCC10222P11190R3M-002

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；BG4-220/25；BG5-220/25
标准和技术要求：TB/T 1869.4—2013
有效期：2025年11月20日至2027年12月13日

2、证书编号：CRCC10222P11190R3M-003

产品名称：铁路信号用道岔表示变压器
规格型号：BD2-7；BD1-7
标准和技术要求：TB/T 1869.6—2018
有效期：2025年11月20日至2027年12月13日

3、证书编号：CRCC10222P11190R3M-004

产品名称：铁路信号用25Hz系列扼流变压器
规格型号：BES2-1600/25；BES2-600/25；BES1-600/25；BE1-800/25；
BE2-800/25；BE2-1600/25；BE1-1600/25；BE1-1000/25；
BES2-1000/25；BE1-600/25；BE2-600/25；BES1-1000/25；
BES1-1600/25；BES1-800/25；BES2-800/25；BE2-1000/25
标准和技术要求：TB/T 1869.7—2023
有效期：2025年11月20日至2027年12月13日

4、证书编号：CRCC10222P11190R3M-005

产品名称：铁路信号用ZPW-2000系列扼流变压器
规格型号：BE1-800/Z；BES1-1000/Z；BE1-1000/Z；BES1-800/Z

标准和技术要求：TB/T 1869.7—2023
有效期：2025年11月20日至2027年12月13日

专业小类：22.04.1107 铁路信号补偿电容（含引接线及塞钉）

委托人名称：鹤壁市鑫华中电器有限公司

制造商名称：鹤壁市鑫华中电器有限公司
制造商地址：河南省鹤壁市淇滨区黎阳路工业园区
生产厂名称：鹤壁市鑫华中电器有限公司
生产厂地址：河南省鹤壁市淇滨区黎阳路工业园区

1、证书编号：CRCC10224P13069R1S-001
产品名称：铁路信号补偿电容（含引接线及塞钉）
规格型号：ZPW.CBG1型22 μ F~90 μ F；ZPW.CBG2-M型22 μ F~90 μ F；
ZPW.CBG1-M型22 μ F~90 μ F；ZPW.CBG2型22 μ F~90 μ F
标准和技术要求：Q/CR 781—2020
有效期：2025年11月21日至2029年01月16日

专业小类：22.04.1110 HF-25系列防护盒

委托人名称：固安通号铁路器材有限公司

制造商名称：固安通号铁路器材有限公司
制造商地址：河北省廊坊市固安县固安镇永定北路西
生产厂名称：固安通号铁路器材有限公司
生产厂地址：河北省廊坊市固安县固安镇永定北路西

1、证书编号：CRCC10222P11190R3M-001
产品名称：HF-25系列防护盒
规格型号：HF4-25型防护盒
标准和技术要求：TB/T 2026—2018
有效期：2025年11月20日至2027年12月13日

专业小类：22.04.1146 复合材料（SMC）电缆槽

委托人名称：河北盛伟基业玻璃钢集团有限公司

制造商名称：河北盛伟基业玻璃钢集团有限公司
制造商地址：河北省衡水市枣强县富强北路203号
生产厂名称：河北盛伟基业玻璃钢集团有限公司
生产厂地址：河北省衡水市枣强县富强北路203号

1、证书编号：CRCC10222P12416R1M-001
产品名称：复合材料（SMC）电缆槽
规格型号：CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；
CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；
CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽；CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头
标准和技术要求：TJ/DW 163—2014
有效期：2025年11月21日至2027年09月07日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：南昌铁路通达工贸有限责任公司

制造商名称：南昌铁路通达工贸有限责任公司
制造商地址：江西省南昌市青山湖区工人新村一路5号
生产厂名称：南昌铁路通达工贸有限责任公司江西分公司
生产厂地址：江西省新余市高新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：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-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）；
60-10R-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）；
60-12-185（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）；
60-12-190（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11月20日至2026年03月02日

2、证书编号：CRCC10222P13742ROM-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）；
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）；
60-12-185（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）；
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）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020；TB/T 3570—2021
有效期：2025年11月20日至2026年03月02日

专业小类：22.04.1302 预应力筋用锚具(夹片式)

委托人名称：成都东泉预应力成套设备有限公司

制造商名称：成都东泉预应力成套设备有限公司
制造商地址：成都市青白江区城厢镇
生产厂名称：成都东泉预应力成套设备有限公司
生产厂地址：四川省成都市青白江区城厢镇五泉社区10组288号

1、证书编号：CRCC10223P10982R4M-001

产品名称：预应力筋用夹片式锚具TBT
规格型号：YJM15-13 ESM~YJM15-19 ESM（适应1860MPa钢绞线）；
YJM15-20 ESM~YJM15-27 ESM（适应1860MPa钢绞线）；
YJM15-1 ESM~YJM15-12 ESM（适应1860MPa钢绞线）
标准和技术要求：TB/T 3193—2016
有效期：2025年11月20日至2028年01月02日

2、证书编号：CRCC10223P10982R4M-002

产品名称：预应力筋用低回缩夹片式锚具TBT
规格型号：DSM15-1 ESM~DSM15-12 ESM（适应1860MPa钢绞线）
标准和技术要求：TB/T 3193—2016
有效期：2025年11月20日至2028年01月02日

3、证书编号：CRCC10224P10982R4M-003

产品名称：预应力钢绞线用夹片式锚具QCR
规格型号：YJM15-1 ESM~YJM15-12 ESM（适应1860MPa钢绞线）；
YJM15-13 ESM~YJM15-19 ESM（适应1860MPa钢绞线）；
YJM15-20 ESM~YJM15-27 ESM（适应1860MPa钢绞线）
标准和技术要求：Q/CR 905—2022
有效期：2025年11月20日至2028年01月02日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

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：CRCC10222P10362R3L-008

产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座（除球型支座）TBT
规格型号：SQMZ型 $\leq 3000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 1853—2018
有效期：2025年11月20日至2027年01月23日

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；
场所3：湖南省株洲市渌口区湾塘工业园

1、证书编号：CRCC10222P10362R3L-009

产品名称：铁路桥梁球型支座TBT
规格型号：TJGZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型；
TJQZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型；
TJQZ通桥(2023)8363系列 TQZ $\leq 100000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型；
TJQZ通桥(2023)8362系列 TQZ(XI/XII/XIII/T)-C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 3320—2013
有效期：2025年11月20日至2027年01月23日

2、证书编号：CRCC10223P10362R3L-019

产品名称：铁路桥梁球型支座QCR
规格型号：TJGZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢球冠)；
TJQZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢/镀镍-磷合金球冠)；
TJQZ通桥(2023)8362系列 TQZ(XI/XII/XIII/T)-C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢/镀镍-磷合金球冠)；
TJQZ通桥(2023)8363系列 TQZ $\leq 100000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型(包覆不锈钢/镀镍-磷合金球冠)
标准和技术要求：Q/CR 756.2—2020
有效期：2025年11月20日至2027年01月23日

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海天路18号；
场所2：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号；
场所3：湖南省株洲市天元区黑龙江路569号

1、证书编号：CRCC10222P10362R3L-018

产品名称：铁路桥梁盆式支座TBT
规格型号：TJPZ型 $\leq 45000\text{kN}$ -C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求：TB/T 2331—2020
有效期：2025年11月20日至2027年01月23日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：江苏凯伦建材股份有限公司

制造商名称：江苏凯伦建材股份有限公司
制造商地址：江苏省苏州市吴江区七都镇亨通大道8号

生产厂名称：黄冈凯伦新材料有限公司
生产厂地址：黄冈市黄州区火车站经济开发区扬鹰岭大道（原鹰岭二路）22号

1、证书编号：CRCC10222P11089R2M-001
产品名称：聚氨酯防水涂料
规格型号：直接用于作防水层，质量比A:B=1:2；用于粘贴防水卷材，质量比A:B=1:1.5
标准和技术要求：TB/T 2965—2018
有效期：2025年11月20日至2027年12月07日

专业小类：22.04.1306 铁路混凝土桥梁梁端防水装置

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：株洲时代新材料科技股份有限公司新材料产业园（株洲市天元区马家河街道仙岭社区新马南路259号）；
场所2：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号

1、证书编号：CRCC10222P10362R3L-017
产品名称：弹性体梁端防水装置QCR
规格型号：TTXF系列 用于无砟轨道和有砟轨道常用跨度混凝土简支梁弹性体接缝
标准和技术要求：Q/CR 806—2020
有效期：2025年11月19日至2027年01月23日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：河北三楷深发科技股份有限公司

制造商名称：河北三楷深发科技股份有限公司
制造商地址：石家庄装备制造基地（裕翔街与衡井公路交叉口东北角）
生产厂名称：河北三楷深发科技股份有限公司
生产厂地址：河北省石家庄市装备制造基地（裕翔街与衡井公路交叉口东北角）

1、证书编号：CRCC10221P10663R2M-001
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂
规格型号：JD-9缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=85.98：10.44）；
JD-9标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=85.98：10.44）；
JD-9标准型（含气量 $> 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=85.98：10.44）；
JD-9缓凝型（含气量 $> 3.0\%$ ，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=85.98：10.44）
标准和技术要求：TB/T 3275—2018
有效期：2025年11月20日至2026年12月30日

委托人名称：山西恒庆新型建材有限公司

制造商名称：山西恒庆新型建材有限公司
制造商地址：山西省运城市万荣县太贾工业园区2066号
生产厂名称：山西恒庆新型建材有限公司
生产厂地址：山西省运城市万荣县太贾工业园区2066号

1、证书编号：CRCC10224P13875R0S-001
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂
规格型号：HQ-JSJ缓凝型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=8.57：1）；
HQ-JSJ标准型（含气量 $\leq 3.0\%$ ，3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=8.57：1）
标准和技术要求：TB/T 3275—2018
有效期：2025年11月20日至2029年01月24日

委托人名称：云南精石科技有限公司

制造商名称：云南精石科技有限公司
制造商地址：云南省昆明市东川区再就业特区天生桥工业园

生产厂名称：云南精石科技有限公司
生产厂地址：云南省昆明市东川区再就业特区天生桥工业园

1、证书编号：CRCC10221P13600R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JSHN缓凝型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=11.08：1)；
JSBZ标准型(含气量≤3.0%，异戊烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=11.08：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2025年11月21日至2026年12月22日

专业小类：22.04.1311 铁路用钢轨、非对称断面钢轨及护轨用槽型钢

委托人名称：武汉钢铁有限公司

制造商名称：武汉钢铁有限公司

制造商地址：武汉市青山区股份公司机关

生产厂名称：武汉钢铁有限公司

生产厂地址：武汉市青山区股份公司机关

1、证书编号：CRCC10222P13723R2L-001

产品名称：铁路用U71Mn钢轨

规格型号：50kg/m U71MnH 钢轨；60kg/m（60、60N） U71MnH钢轨；
43kg/m U71MnH钢轨；60kg/m（60、60N） U71MnH钢轨；
60kg/m（60、60N） U71MnH G钢轨；60kg/m（60、60N） U71Mn G钢轨；
50kg/m U71Mn钢轨

标准和技术要求：TB/T 2344.1—2020

有效期：2025年11月20日至2027年09月28日

2、证书编号：CRCC10222P13723R2L-002

产品名称：铁路用U75V钢轨

规格型号：43kg/m U75V钢轨；50kg/m U75V钢轨；60kg/m（60、60N） U75VH G钢轨；
50kg/m U75VH钢轨；60kg/m（60、60N） U75V钢轨；
60kg/m（60、60N） U75V G钢轨；60kg/m（60、60N） U75VH钢轨

标准和技术要求：TB/T 2344.1—2020

有效期：2025年11月20日至2027年09月28日

3、证书编号：CRCC10223P13723R2L-003

产品名称：铁路用U68CuCr耐蚀钢轨

规格型号：43kg/m U68CuCr钢轨；60kg/m（60、60N） U68CuCr钢轨；
60kg/m（60、60N） U68CuCr G钢轨；50kg/m U68CuCr 钢轨

标准和技术要求：TJ/GW 171—2021

有效期：2025年11月20日至2027年09月28日

专业小类：22.04.1319 高速铁路道岔

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海天路18号；
场所2：无锡市锡山区安泰三路1012号/博戈橡胶塑料（无锡）有限公司；
场所3：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号；
场所4：湖南省株洲市天元区黑龙江路569号

1、证书编号：CRCC10222P10362R3L-014

产品名称：时速250公里高速铁路道岔扣件用弹性铁垫板

规格型号：弹性铁垫板：无砟道岔用，客专线（07）001-V-4、客专线（07）001-V-4-B；
弹性铁垫板：有砟道岔用，客专线（07）001-V-4、客专线（07）001-V-4-A

标准和技术要求：Q/CR 465.8—2014；TB/T 3307.8—2014

有效期：2025年11月20日至2027年01月23日

2、证书编号：CRCC10222P10362R3L-015

产品名称：时速350公里高速铁路道岔扣件用弹性铁垫板

规格型号：弹性铁垫板：无砟道岔用，客专线（07）001-V-4、客专线（07）001-V-4-D；

弹性铁垫板：有砟道岔用，客专线（07）001-V-4、客专线（07）001-V-4-C

标准和技术要求：Q/CR 465.8—2014；TB/T 3307.8—2014

有效期：2025年11月20日至2027年01月23日

专业小类：22.04.1320 铁路桥梁支座用滑板

委托人名称：深州市工程塑料有限公司

制造商名称：深州市工程塑料有限公司

制造商地址：深州市经济开发区博陵东路106号

生产厂名称：深州市工程塑料有限公司

生产厂地址：场所1：河北省衡水市深州市经济开发区博陵东路106号；

场所2：河北省深州市经济开发区恒诚路69号

1、证书编号：CRCC10222P12527R1M-001

产品名称：改性聚四氟乙烯滑板

规格型号：有硅脂润滑，厚度≤8mm；无硅脂润滑，厚度≤8mm

标准和技术要求：TB/T 1853—2018；TB/T 2331—2020；Q/CR 756.2—2020

有效期：2025年11月20日至2027年12月28日

2、证书编号：CRCC10223P12527R1M-002

产品名称：改性超高分子量聚乙烯滑板

规格型号：无硅脂润滑，厚度≤8mm；有硅脂润滑，厚度≤8mm

标准和技术要求：TB/T 1853—2018；TB/T 2331—2020；Q/CR 756.2—2020

有效期：2025年11月20日至2027年12月28日

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：CRCC10222P10362R3L-016

产品名称：改性超高分子量聚乙烯滑板

规格型号：有硅脂润滑，厚度≤8mm；无硅脂润滑，厚度≤8mm

标准和技术要求：TB/T 1853—2018；TB/T 2331—2020；Q/CR 756.2—2020

有效期：2025年11月20日至2027年01月23日

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司

制造商名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司

制造商地址：福建省龙岩市新罗区西陂街道赤坑村金龙路22号

生产厂名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司

生产厂地址：福建省龙岩市新罗区西陂街道赤坑村金龙路22号

1、证书编号：CRCC10223P13039R1M-001

产品名称：支座预埋板

规格型号：通桥8160-1000~3000（0.1~0.3g）、通桥8360-1000~7000（0.1~0.2g）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

2、证书编号：CRCC10223P13039R1M-002

产品名称：防落梁预埋板

规格型号：通桥[2016]2322A

标准和技术要求：TB/T 3274—2011
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

3、证书编号：CRCC10223P13039R1M-003
产品名称：T型钢
规格型号：380×300×195
标准和技术要求：TB/T 3274—2011
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

4、证书编号：CRCC10223P13039R1M-004
产品名称：接触网支柱预埋件
规格型号：QJ-A、QJ-B、QJ-C（多元合金共渗+钝化处理螺栓）
标准和技术要求：TB/T 3274—2011
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

5、证书编号：CRCC10223P13039R1M-005
产品名称：下锚拉线预埋件
规格型号：QJLX（多元合金共渗+钝化处理螺栓）
标准和技术要求：TB/T 3274—2011
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

6、证书编号：CRCC10223P13039R1M-006
产品名称：声（风）屏障预埋件
规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2018]8323（多元合金共渗+钝化处理螺栓）
标准和技术要求：TB/T 3274—2011
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司

制造商名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司
制造商地址：福建省龙岩市新罗区西陂街道赤坑村金龙路22号
生产厂名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司
生产厂地址：福建省龙岩市新罗区西陂街道赤坑村金龙路22号

1、证书编号：CRCC10223P13039R1M-007
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；T型钢，通桥2101；声屏障预埋板和螺栓，通桥2109
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

2、证书编号：CRCC10223P13039R1M-008
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；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；声屏障预埋板和螺栓，通环8323
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

3、证书编号：CRCC10223P13039R1M-009
产品名称：梁缝钢盖板
规格型号：高速铁路有砟轨道梁挡砟钢板，通桥8388A；客货共线铁路T梁挡砟钢板，通桥2101
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

4、证书编号：CRCC10223P13039R1M-010
产品名称：人行道支架及栏杆
规格型号：钢横梁+栏杆+扶手+立柱，通桥2101
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

5、证书编号：CRCC10223P13039R1M-011

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11月20日至2028年12月19日

6、证书编号：CRCC10223P13039R1M-012

产品名称：吊篮围栏
规格型号：检查梯，通桥2101、通桥2109；吊篮，通桥(2017)4103-II；
围栏，通桥(2017)4103-II；吊篮围栏预埋件，通桥(2017)4103-II
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称：中铁高铁电气装备股份有限公司

制造商名称：中铁高铁电气装备股份有限公司
制造商地址：陕西省宝鸡市高新开发区高新大道196号
生产厂名称：中铁高铁电气装备股份有限公司
生产厂地址：场所1：宝鸡市高新开发区高新大道196号；
场所2：宝鸡市陈仓大道35号

1、证书编号：CRCC10223P11360R2M-001

产品名称：弹簧补偿装置
规格型号：涡卷式弹簧补偿装置(A15)
标准和技术要求：TB/T 2075.14—2020；Q/CR 979.14—2023
有效期：2025年11月20日至2028年03月19日

专业小类：22.04.1507 电气化铁路27.5kV电缆及附件

委托人名称：杭州希格尔电气有限公司

制造商名称：杭州希格尔电气有限公司
制造商地址：浙江省杭州市临安区锦城街道横街村
生产厂名称：杭州希格尔电气有限公司
生产厂地址：浙江省杭州市临安区锦城街道横街村枫树岭99号

1、证书编号：CRCC10223P11533R2M-001

产品名称：电气化铁路27.5kV电缆附件
规格型号：27.5kV电气化铁路用冷缩户外终端 TLNLS-27.5/1×150、185、240、300、400；
27.5kV电气化铁路用冷缩中间接头 TLJLS-27.5/1×150、185、240、300、400；
27.5kV电气化铁路用冷缩户外终端 TLWLS-27.5/1×150、185、240、300、400；
27.5kV电气化铁路用预制式户外终端 TLWYZ-27.5/1×150、185、240、300、400；
27.5kV电气化铁路用预制式户外终端 TLNYZ-27.5/1×150、185、240、300、400；
27.5kV电气化铁路用内锥型插入式可分离连接器 YJZGG-27.5/1×150、185、240、300、400
标准和技术要求：GB/T 28427—2012
有效期：2025年11月20日至2028年12月13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：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司

制造商名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司
制造商地址：福建省龙岩市新罗区西陂街道赤坑村金龙路22号
生产厂名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司
生产厂地址：福建省龙岩市新罗区西陂街道赤坑村金龙路22号

1、证书编号：CRCC10224P13039R1M-013

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)；CAG-52/34(Q355B、焊接、共渗钝化)
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11月20日至2028年12月19日

2、证书编号：CRCC10224P13039R1M-014

产品名称：电气化铁路接触网隧道内预埋槽道(TB/T)

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

有效期：2025年11月20日至2028年12月19日

专业小类：22.04.1601 铁路货车篷布

委托人名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

制造商名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

制造商地址：山东省济南市章丘区刁镇道口村南

生产厂名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

生产厂地址：山东省济南市章丘市刁镇道口村南

1、证书编号：CRCC10222P10706R2M-001

产品名称：铁路货车篷布

规格型号：铁路篷布15000mm×5300mm；自备篷布15000mm×5300mm

标准和技术要求：TB/T 1941—2013和第1号修改单

有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

委托人名称：石家庄锦泽塑胶篷布制造有限公司

制造商名称：石家庄锦泽塑胶篷布制造有限公司

制造商地址：河北省石家庄市藁城区西关镇西门村西1000米处

生产厂名称：石家庄锦泽塑胶篷布制造有限公司

生产厂地址：河北省石家庄市藁城区西关镇西门村西1000米处

1、证书编号：CRCC10223P13861R0S-001

产品名称：铁路货车篷布

规格型号：自备篷布15000mm×5300mm；铁路篷布15000mm×5300mm

标准和技术要求：TB/T 1941—2013和第1号修改单

有效期：2025年11月20日至2028年12月17日

专业小类：22.04.1603 一次性液体集装袋

委托人名称：青岛新卓越包装有限公司

制造商名称：青岛新卓越包装有限公司

制造商地址：山东省青岛市胶州市洋河镇工业园千山北路（近S328）

生产厂名称：青岛新卓越包装有限公司

生产厂地址：山东省青岛市胶州市洋河镇工业园千山北路（近S328）

1、证书编号：CRCC10222P13741R0M-001

产品名称：一次性集装箱液体集装袋（内袋三层）

规格型号：BLT-TL-3-10~26m³（上装下卸）；BLT-TL-3-10~26m³（上装上卸）；BLT-TL-3-10~26m³（下装下卸）

标准和技术要求：TB/T 2689.4—2018和第1号修改单

有效期：2025年11月20日至2027年12月07日

2、证书编号：CRCC10224P13741R0M-002

产品名称：一次性集装箱液体集装袋（内袋四层）

规格型号：BLT-TL-4-10~26m³（下装下卸）；BLT-TL-4-10~26m³（上装上卸）；BLT-TL-4-10~26m³（上装下卸）

标准和技术要求：TB/T 2689.4—2018和第1号修改单

有效期：2025年11月20日至2027年12月07日

（四）其他

01恢复

专业小类：22.04.0602 铁路客车制动盘

委托人名称：北京纵横机电科技有限公司

生产厂名称：北京纵横机电科技有限公司

生产厂地址：场所1：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号；

场所2：辽宁省朝阳建平经济开发区东城街道北三家村工人路北；

场所3：北京市海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号

1、证书编号：CRCC10223P11370R3L-013

产品名称：铁路客车制动盘（整体式）

规格型号：H3100B型（材质：铸铁，≤160km/h，图号：TKK121E-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 552—2018；TB/T 2980—2023

恢复日期：2025年11月21日（暂停期间：2025年08月26日至2025年11月21日）

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：衡水市华北塑胶有限责任公司

制造商名称：衡水市华北塑胶有限责任公司

制造商地址：河北省衡水市景县留府东苦水营

生产厂名称：衡水市华北塑胶有限责任公司

生产厂地址：河北省衡水市景县留府东苦水营

1、证书编号：CRCC10222P10824R2S-001

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、模压、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023

恢复日期：2025年11月20日恢复有效并增加制造商信息换证（暂停期间：2025年02月20日至2025年11月20日），有效期：2025年11月20日至2027年05月18日

2、证书编号：CRCC10222P10824R2S-002

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

恢复日期：2025年11月20日恢复有效并增加制造商信息换证（暂停期间：2025年02月20日至2025年11月20日），有效期：2025年11月20日至2027年05月18日

02暂停

专业小类：22.04.0643 铁路货车滚动轴承施封锁

委托人名称：南京中和铁路配件有限公司

生产厂名称：南京中和铁路配件有限公司

生产厂地址：南京溧水区永阳街道润溧路55号10幢102室

1、证书编号：CRCC10222P10692R2S-001

产品名称：铁路货车滚动轴承施封锁

规格型号：SFS-F型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-B型（图号：SRIT174-00-00-00）；

SFS-D型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-E型（图号：SRIT174-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 677—2018

暂停日期：2025年11月24日

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：保定市福瑞客特种陶瓷制品制造有限公司

生产厂名称：保定市福瑞客特种陶瓷制品制造有限公司

生产厂地址：河北省保定市望都县朝阳路南侧浙商·和谷国际智能港27#厂房

1、证书编号：CRCC10221P12526R1S-001

产品名称：300～350km/h非燕尾型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：FRK/GT-F/C-100（FRK/GT-F/C-100）CRH380B/BL/CL/BJ、CRH3C

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

暂停日期：2025年11月20日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：湖北恒利建材科技有限公司

生产厂名称：湖北恒利建材科技有限公司

生产厂地址：荆州市沙市农场窑湾分场

1、证书编号：CRCC10224P11622R2M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HL-8000缓凝型（含气量≤3.0%，烷撑烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=7.5：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2025年11月20日

03注销

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：衡水光辉橡塑有限公司

生产厂名称：衡水光辉橡塑有限公司

生产厂地址：河北省衡水市景县工业园区东区

1、证书编号：CRCC10221P10359R2M-009

产品名称：铁路隧道防排水用普通塑料止水带

规格型号：施工缝用背贴式 EVA 普通塑料止水带S-T-P（TJPZSD-研隧（2018）-002）：300×4、350×6、400×8，挤出，VA含量≥5%

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

注销日期：2025年11月20日

2、证书编号：CRCC10221P10359R2M-010

产品名称：铁路隧道防排水用自粘塑料止水带

规格型号：施工缝用背贴式 EVA 自粘塑料止水带S-T-ZP（TJZSD-研隧（2018）-001）：200×3、200×4、250×3、250×4、300×4、300×6、300×8、350×6、350×8、400×6、400×8，挤出工艺，VA含量≥5%

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

注销日期：2025年11月20日

委托人名称：衡水华鑫橡塑股份有限公司

生产厂名称：衡水华鑫橡塑股份有限公司

生产厂地址：河北省衡水市武邑县经济开发区欢龙路7号

1、证书编号：CRCC10221P10361R2M-002

产品名称：铁路隧道防排水用普通塑料止水带

规格型号：施工缝用背贴式 EVA 普通塑料止水带S-T-P（HX-EVA-STP）：宽度≤400mm，厚度4～10mm，凸高30～50mm，挤出，VA含量≥5%

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

注销日期：2025年11月21日

委托人名称：中裕铁信交通科技股份有限公司

生产厂名称：中裕铁信交通科技股份有限公司

生产厂地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路1号

1、证书编号：CRCC10224P11755R4M-002

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带

规格型号：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；

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

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023

注销日期：2025年11月20日

2、证书编号：CRCC10224P11755R4M-008

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

注销日期：2025年11月20日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：湖南九思建材科技有限公司

生产厂名称：湖南九思建材科技有限公司

生产厂地址：湖南省娄底市冷水江市沙塘湾街道办事处柳溪村14组

1、证书编号：CRCC10223P13770R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JS-JXB标准型（含气量≤3.0%，二乙二醇单乙烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=12.59：1）；

JS-JXH缓凝型（含气量≤3.0%，二乙二醇单乙烯基聚氧乙烯醚：丙烯酸=12.59：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

注销日期：2025年11月20日

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：山西军昊实业有限公司

生产厂名称：山西军昊实业有限公司

生产厂地址：山西省晋中市榆次区广业街898号

1、证书编号：CRCC10221P13489R0M-001

产品名称：T型钢

规格型号：380×300×195

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

注销日期：2025年11月21日

2、证书编号：CRCC10221P13489R0M-002

产品名称：支座预埋板

规格型号：通桥8160-1000~3000（0.1~0.3g）、通桥8360-1000~7000（0.1~0.2g）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

注销日期：2025年11月21日

3、证书编号：CRCC10221P13489R0M-003

产品名称：防落梁预埋板

规格型号：通桥[2016]2322A

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

注销日期：2025年11月21日

4、证书编号：CRCC10221P13489R0M-004

产品名称：下锚拉线预埋件

规格型号：QJLX（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

注销日期：2025年11月21日

5、证书编号：CRCC10221P13489R0M-005

产品名称：声（风）屏障预埋件

规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2018]8323（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

注销日期：2025年11月21日

6、证书编号：CRCC10221P13489R0M-006

产品名称：接触网支柱预埋件

规格型号：QJ-A, QJ-B, QJ-C（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

注销日期：2025年11月21日

04部分注销

专业小类：22.04.0649 铁路货车车轮

委托人名称：宝武集团马钢轨交材料科技股份有限公司

制造商名称：宝武集团马钢轨交材料科技股份有限公司

制造商地址：马鞍山经济技术开发区银黄东路700号

生产厂名称：宝武集团马钢轨交材料科技股份有限公司

生产厂地址：场所1：安徽省马鞍山市雨山区天门大道西侧马钢三厂区；

场所2：安徽省马鞍山市雨山区湖南西路

1、证书编号：CRCC10222P13460RIL-009

产品名称：铁路货车辗钢整体车轮

规格型号：HESA型（车轮钢牌号：CL65）（图号：SRIT2432-00-00-00）；

HFS型（车轮钢牌号：CL70）（图号：SRIT102-00-00-00）；

HDSA型（车轮钢牌号：CL65）（图号：SRIT2431-00-00-00）；

HESA型（车轮钢牌号：CL70）（图号：SRIT2432-00-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL 447—2016；TB/T 2817—2018

注销日期：2025年11月20日部分注销“HESA型（车轮钢牌号：CL60）（图号：SRIT2432-00-00-00）；HDSA型（车轮钢牌号：CL60）（图号：SRIT2431-00-00-00）”型号换证，有效期：2025年11月20日至2026年11月21日

二、认证证书（小批量试用）

（一）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.0655 铁路客车车钩（含密接式）

委托人名称：中车制动系统有限公司

制造商名称：中车制动系统有限公司

制造商地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

生产厂名称：中车制动系统有限公司

生产厂地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧；

场所2：山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号：CRCC10225P13702ROMX-002

产品名称：铁路客车密接式车钩缓冲装置

规格型号：MJGH-25TG（SYST230-00-00-00B，内增压）

标准和技术要求：TB/T 3143—2018

有效期：2025年11月25日至2027年04月23日

专业小类：22.04.0907 动车组车轮

委托人名称：宝武集团马钢轨交材料科技股份有限公司

制造商名称：宝武集团马钢轨交材料科技股份有限公司

制造商地址：马鞍山经济技术开发区银黄东路700号

生产厂名称：宝武集团马钢轨交材料科技股份有限公司

生产厂地址：场所1：安徽省马鞍山市经济技术开发区银黄东路700号；

场所2：安徽省马鞍山市雨山区天门大道西侧马钢三厂区；

场所3：安徽省马鞍山市雨山区湖南西路

1、证书编号：CRCC10225P13460ROLX-003

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：WCRH2A-SF（SFE04-211-101C（MP））CRH2A（1/1J）、CRH2B（1）、CRH2E（1）、CRH2J、CRH2C-1

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2025年11月20日至2026年11月21日

2、证书编号：CRCC10225P13460R0LX-004

产品名称：动车组D2非动力车轮

规格型号：WCRH2A-SF（SFE04-211-101C（MP））CRH2A（1/1J）、CRH2B（1）、CRH2E（1）、CRH2J、CRH2C-1

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2025年11月20日至2026年11月21日

委托人名称：太原重工轨道交通设备有限公司

制造商名称：太原重工轨道交通设备有限公司

制造商地址：山西转型综合改革示范区唐槐产业园电子街17号

生产厂名称：太原重工轨道交通设备有限公司

生产厂地址：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：CRCC10225P11186R2MX-004

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：（SFEZ04-211-101C（MP））CRH2A（1/1J）、CRH2B（1）、CRH2E（1）、CRH2J、CRH2C-1

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2025年11月20日至2027年11月21日

2、证书编号：CRCC10225P11186R2MX-005

产品名称：动车组D2非动力车轮

规格型号：（SFEZ04-211-101C（MP））CRH2A（1/1J）、CRH2B（1）、CRH2E（1）、CRH2J、CRH2C-1

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2025年11月20日至2027年11月21日

委托人名称：中车青岛四方机车车辆股份有限公司

制造商名称：中车青岛四方机车车辆股份有限公司

制造商地址：青岛市城阳区锦宏东路88号

生产厂名称：中车青岛四方机车车辆股份有限公司

生产厂地址：山东省青岛市城阳区锦宏东路88号

1、证书编号：CRCC10225P11172R2LX-003

产品名称：动车组D2动力车轮

规格型号：M2I（SFEZ03-211-100F）CRH2A（1/1J）、CRH2B（1）、CRH2E（1）、CRH2J、CRH2C-1

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2025年11月20日至2027年11月10日

2、证书编号：CRCC10225P11172R2LX-004

产品名称：动车组D2非动力车轮

规格型号：T2H（SFEZ04-211-100C）CRH2A（1/1J）、CRH2B（1）、CRH2E（1）、CRH2J、CRH2C-1

标准和技术要求：Q/CR 638—2018

有效期：2025年11月20日至2027年11月10日

02其他

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

制造商名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

制造商地址：山东省济南市章丘区刁镇道口村南

生产厂名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

生产厂地址：山东省济南市章丘区刁镇道口村南

1、证书编号：CRCC10224P10706R2MX-001

产品名称：300～350km/h非燕尾型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：YF285PA（YF285PA-00-000）CRH380D

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

委托人名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

制造商名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

制造商地址：山东省济南市章丘区刁镇道口村南

生产厂名称：山东中海远沣铁路物资股份有限公司

生产厂地址：山东省济南市章丘区潘王路24268号

1、证书编号：CRCC10225P10706R2MX-002

产品名称：200～250km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：YF275PB(YF275PB-00-000) CR300AF/CR300BF

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

2、证书编号：CRCC10225P10706R2MX-003

产品名称：300～350km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：YF275PB(YF275PB-00-000) CR400AF/CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

三、试用证书

（一）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

委托人名称：淄博道麦逊绝缘子股份有限公司

制造商名称：淄博道麦逊绝缘子股份有限公司

制造商地址：山东省淄博市淄川区昆仑镇苏王村南

生产厂名称：淄博道麦逊绝缘子股份有限公司

生产厂地址：山东省淄博市淄川区昆仑镇苏王村南

1、证书编号：CRCC10225P12288R1MSYZ-001

产品名称：棒形腕臂瓷绝缘子（300～350 km/h）

规格型号：QB27.5/16-1600；QB27.5/12-1400；QB27.5/12-1600；QB27.5/16-1400

标准和技术要求：TB/T 3199.1—2018

有效期：2025年11月25日至2026年09月28日

02其他

专业小类：22.04.0667 铁路客车滚动轴承

委托人名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商名称：瓦房店轴承股份有限公司

制造商地址：辽宁省瓦房店市北共济街1段1号

生产厂名称：瓦房店轴承股份有限公司

生产厂地址：场所1：辽宁省大连市瓦房店市北共济街1段1号；

场所2：辽宁省大连市瓦房店市祝华工业园

1、证书编号：CRCC10223P10669R2LSYZ-001

产品名称：铁路客车NJ3226X1型和NJP3226X1型滚动轴承

规格型号：铁道客车NJ3226X1型滚动轴承(图号：NJ3226X1)（最高运行速度160km/h、最大轴重16.5t）；

铁道客车NJP3226X1型滚动轴承(图号：NJP3226X1)（最高运行速度160km/h、最大轴重16.5t）

标准和技术要求：TB/T 2235—2016；TB/T 3017.1—2016

有效期：2025年11月20日至2026年12月29日

专业小类：22.04.1311 铁路用钢轨、非对称断面钢轨及护轨用槽型钢

委托人名称：武汉钢铁有限公司

制造商名称：武汉钢铁有限公司

制造商地址：武汉市青山区股份公司机关

生产厂名称：武汉钢铁有限公司

生产厂地址：武汉市青山区股份公司机关

1、证书编号：CRCC10223P13723R2LSYZ-002

产品名称：铁路道岔用U75V 非对称断面钢轨

规格型号：60AT1 U75VH 钢轨

标准和技术要求：TB/T 2344.2—2020

有效期：2025年11月20日至2027年09月28日

（二）其他

01注销

专业小类：22.04.0911 动车组轴箱体及端盖

委托人名称：中车南京浦镇车辆有限公司

生产厂名称：中车南京浦镇车辆有限公司

生产厂地址：南京市江北新区泰山园区浦珠北路68号

1、证书编号：CRCC10221P13560R0LSYZ-001

产品名称：动车组铸钢轴箱体（转臂式）

规格型号：SFEZ29M1-213-000（PB132M1-213-000000，左）CR300AF；

SFEZ29M1-214-000（PB132M1-214-000000，右）CR300AF

标准和技术要求：TJ/CL 286—2014

注销日期：2025年11月20日

专业小类：22.04.1140 地面电子单元（LEU）

委托人名称：上海铁路通信有限公司

生产厂名称：上海铁路通信有限公司

生产厂地址：场所1：上海市静安区江场西路179号；

场所2：上海市静安区西藏北路489号

1、证书编号：CRCC10222P11049R2MSYZ-003

产品名称：地面电子单元（LEU）硬件

规格型号：LKY·LEU-TH（室内型，报文透明传输型）

标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019

注销日期：2025年11月20日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

一、认证证书

（一）初次认证

专业小类：22.04.5312 城市轨道交通轨道系统用混凝土预制构件

委托人名称：中铁五局集团第六工程有限责任公司惠州惠阳轨道板厂

制造商名称：中铁五局集团第六工程有限责任公司惠州惠阳轨道板厂

制造商地址：广东省惠州市惠阳区镇隆镇高田村红卫小组广东三维轨道交通装备有限公司

生产厂名称：中铁五局集团第六工程有限责任公司惠州惠阳轨道板厂

生产厂地址：广东省惠州市惠阳区镇隆镇高田村红卫小组广东三维轨道交通装备有限公司

1、证书编号：CRCC10225P24086R0S-001

产品名称：城市轨道交通混凝土轨道板

规格型号：预应力混凝土轨道板（流水机组法，图号：深大/机坪段/D01/S/轨/0401/001/03000/A）

标准和技术要求：TB/T 3579—2022

有效期：2025年11月20日至2030年11月19日

（二）变更及扩项

01其他

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：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 $\leq 60000\text{kN}$ -C常温型/F耐寒型/NS耐蚀型

标准和技术要求：TB/T 3320—2013

有效期：2025年11月20日至2027年01月23日

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海天路18号；

场所2：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号；

场所3：湖南省株洲市天元区黑龙江路569号

1、证书编号：CRCC10222P20362R3L-004

产品名称：城市轨道交通桥梁盆式支座

规格型号：TJGZ-GJ-P $\leq 60000\text{KN}$ ，C常温型/F耐寒型/NS耐蚀型

标准和技术要求：TB/T 2331—2020

有效期：2025年11月20日至2027年01月23日