

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2023年第34号（总第622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(2023年08月22日至2023年08月28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：辽宁万达建材科技有限公司

生产厂名称：辽宁万达建材科技有限公司

制造地址：锦州七里河工业园区

1、证书编号：CRCC10223P13827ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：WD-6B标准型(含气量 \leq 3.0%，异戊烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=7.69：1)；

WD-6H缓凝型(含气量 \leq 3.0%，异戊烯基聚乙二醇醚：丙烯酸=7.69：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年08月24日至2028年08月23日

（二）复评

专业小类：22.04.0311 机车单元制动器

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

制造地址：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：天津市武清开发区源和道26号/铁科纵横（天津）科技发展有限公司

1、证书编号：CRCC10223P11370R3L-021

产品名称：铸造式机车单元制动器

规格型号：XFD-3型（不带停放，图号：TKJ204-00-00/L）；XFD-2型（带停放，图号：TKJ201-00-00）；

XFD-3型（不带停放，图号：TKJ204-00-00/R）；XFD-1型（不带停放，图号：TKJ200-00-00）

标准和技术要求：TB/T 3145—2018

有效期：2023年08月24日至2028年06月28日

2、证书编号：CRCC10223P11370R3L-022

产品名称：交流传动机车制动夹钳单元

规格型号：PD10-1（不带停放，图号：TKJ600-CU07-00-00R）；II89594/2RT（带停放，图号：C178792）；II68153/2RT（不带停放，图号：C135435）；II85833/2RT（带停放，图号：C170505）；II79897/2RT（不带停放，图号：C160313）；II77782/1RT（不带停放，图号：C155528）；II44896/1Z（不带停放，图号：C86695）；II44890/2Z（带停放，图号：C86694）；II56426/1LL（带停放，图号：C112130）；II57840/1LL（不带停放，图号：C115054）；PD10-2（带停放，图号：TKJ600-CU08-00-00L）；II77782/2RT（不带停放，图号：C155528）；PD10-1（不带停放，图号：TKJ600-CU03-00-00）；II95179/1RT（不带停放，图号：C189821）；PD10-2（带停放，图号：TKJ600-CU04A-00-00）；II77783/2RT（带停放，图号：C155529）；II68154/1RT（带停放，图号：C135432）；II79897/1RT（不带停放，图号：C160313）；II88305/2VW（带停放，图号：C175586）；II95198/1RT（带停放，图号：C189865）；PD10-2（带停放，图号：TKJ600-CU08-00-00R）；II95158/2RT（带停放，图号：C189806）；PD10-2（带停放，图号：TKJ600-CU04-00-00）；II88304/1VW（不带停放，图号：C175585）；II56426/2LL（带停放，图号：C112130）；II95179/2RT（不带停放，图号：C189821）；II57840/2LL（不带停放，图号：C115054）；PD10-1（不带停放，图号：TKJ600-CU07-00-00L）；II68153/1RT（不带停放，图号：C135435）；II85833/1RT（带停放，图号：C170505）

标准和技术要求：TJ/JW 043—2014

有效期：2023年08月24日至2028年06月28日

专业小类：22.04.0711 客车用蓄电池

委托人名称：河南新太行电源股份有限公司

生产厂名称：河南新太行电源股份有限公司

制造地址：河南省新乡市牧野区北环路（新乡化学与物理电源产业园）

1、证书编号：CRCC10223P11384R3M-001

产品名称：铁路客车阀控密封式铅酸蓄电池

规格型号：TM-450；6-TM-60

标准和技术要求：TB/T 3061—2016；TJ/CL 556—2018

有效期：2023年08月24日至2028年08月23日

（三）变更及扩项

01组织更名

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：尚德轨道（安徽）技术有限公司

生产厂名称：尚德轨道（安徽）技术有限公司

制造地址：场所1：安徽省合肥市巢湖市烔炀镇纬二路9号；

场所2：中国（安徽）自由贸易试验区芜湖片区龙山街道凤鸣湖南路17号（安徽尚德轨道设备制造有限公司芜湖分公司）

1、证书编号：CRCC10223P13649ROM-010

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带

规格型号：背贴式橡胶止水带 R-T-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出；

变形缝用中埋式橡胶止水带 B-R-Z-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出；

施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z-300×6、350×8、400×10，天然橡胶，挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

有效期：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：尚德轨道（安徽）技术有限公司

生产厂名称：尚德轨道（安徽）技术有限公司

制造地址：安徽省合肥市巢湖市烔炀镇纬二路9号

1、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

2、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

3、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

4、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

5、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

6、证书编号：CRCC10222P13649ROM-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：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：尚德轨道（安徽）技术有限公司

生产厂名称：尚德轨道（安徽）技术有限公司

制造地址：安徽省合肥市巢湖市烔炀镇纬二路9号

1、证书编号：CRCC10222P13649ROM-007

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；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；支座预埋板，通桥8360；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：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

2、证书编号：CRCC10222P13649ROM-008

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：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

3、证书编号：CRCC10222P13649ROM-009

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：2023年08月24日至2027年03月16日，原企业名称为安徽尚德轨道设备制造有限公司。

02地址变更

专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

委托人名称：桂林市铁诚机车配件有限责任公司

生产厂名称：桂林市铁诚机车配件有限责任公司

制造地址：新疆哈密市伊州区高新区南部循环经济产业园金光大道5号/桂林市铁诚机车配件有限责任公司哈密分公司

1、证书编号：CRCC10221P10627R2S-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：LH2类（厚度50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；

LH2类（厚度45mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022

有效期：2023年08月28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：北京天宜上佳高新材料股份有限公司

生产厂名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司

制造地址：场所1：天津市武清区汽车产业园华宁道5号/天宜上佳（天津）新材料有限公司；

场所2：北京市房山区迎宾南街7号院

1、证书编号：CRCC10222P11109R3M-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：TS588B/32（TS588B-PD/010000Z）CR400BF；

TS588A/32（TS588A-PD/010000Z）CR400AF、CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

2、证书编号：CRCC10222P11109R3M-004

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：TS355（TS355-PD/010000Z）CRH3C、CRH380B/BL/CL/BJ、CRH380D；

TS399（TS399-PD/010000Z）CRH380B/BG；

TS399B（TS399B-PD/010000Z）CRH3C、CRH380B/BL/CL/BG/BJ/BJ-A

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

3、证书编号：CRCC10222P11109R3M-005

产品名称：200~250km/h燕尾I-A型粉末冶金闸片（C.3/C.4）

规格型号：TS566（TS566-PD/010000Z）CRH5A/5G/5E/5J

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

4、证书编号：CRCC10222P11109R3M-006

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：TS588/32（TS588-PD/010000Z）CR300AF、CR300BF

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

5、证书编号：CRCC10222P11109R3M-007

产品名称：200~250km/h非燕尾型粉末冶金闸片（C.3/C.5）

规格型号：TS122（TS122-PD/010000Z）CRH1B/1E（动车）、CRH1A-250（动车）

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

6、证书编号：CRCC10222P11109R3M-008

产品名称：200~250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片（C.11.1/C.11.2）

规格型号：TS588（TS588-PD/010000Z）CRH2A 统/CRH2B统/CRH2E改/CRH2E纵向卧铺

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

7、证书编号：CRCC10222P11109R3M-009

产品名称：200~250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片（C.3/C.5）

规格型号：TS588C/32（TS588C-PD/010000Z）CJ6；

TS588（TS588-PD/010000Z）CRH1A-A/CRH1E改进型卧铺

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

8、证书编号：CRCC10222P11109R3M-010

产品名称：300~350km/h非燕尾型粉末冶金闸片（C.12.1/C.12.2）
规格型号：TS355（TS355-PD/010000Z）CRH2C-2、CRH380A（统）/AL（统）/AM/AN/AJ；
TS399B（TS399B-PD/010000Z）CRH2C-2、CRH380A（统）/AL（统）/AM/AN/AJ
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019
有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

专业小类：22.04.1103 铁路数字信号电缆

委托人名称：中天射频电缆有限公司

生产厂名称：中天射频电缆有限公司
制造地址：江苏省南通市经济技术开发区齐心路105号

1、证书编号：CRCC10221P10356R2M-001
产品名称：铁路信号电缆
规格型号：PTYA23（4~61芯）；WDZC~PTYA23（4~61芯）；
PTYL23（4~61芯）；WDZC~PTYL23（4~61芯）
标准和技术要求：TB/T 2476.1—2017；TB/T 2476.3—2017；TB/T 2476.4—2017
有效期：2023年08月24日至2026年01月06日

2、证书编号：CRCC10221P10356R2M-003
产品名称：应答器数据传输电缆
规格型号：LEU•BSYL23（2~4芯）；LEU•BSYA23（2~4芯）；
WDZC~LEU•BSYA23（2~4芯）；WDZC~LEU•BSYL23（2~4芯）
标准和技术要求：TB/T 3100.6—2017
有效期：2023年08月24日至2026年01月06日

3、证书编号：CRCC10221P10356R2M-005
产品名称：内屏蔽铁路数字信号电缆
规格型号：WDZC~SPTYWPA23（8B~48A芯、内屏蔽阻燃型）；
WDZC~SPTYWPL23（8B~48A芯、内屏蔽阻燃型）；
SPTYWPL23（8B~48A芯、内屏蔽非阻燃型）；
SPTYWPA23（8B~48A芯、内屏蔽非阻燃型）
标准和技术要求：TB/T 3100.1—2017；TB/T 3100.5—2017
有效期：2023年08月24日至2026年01月06日

4、证书编号：CRCC10221P10356R2M-006
产品名称：非内屏蔽铁路数字信号电缆
规格型号：WDZC~SPTYWA23（4~61芯、非内屏蔽阻燃型）；
SPTYWL23（4~61芯、非内屏蔽非阻燃型）；
WDZC~SPTYWL23（4~61芯、非内屏蔽阻燃型）；
SPTYWA23（4~61芯、非内屏蔽非阻燃型）
标准和技术要求：TB/T 3100.1—2017；TB/T 3100.3—2017；TB/T 3100.4—2017
有效期：2023年08月24日至2026年01月06日

专业小类：22.04.1210 铁路无线通信系统漏泄同轴电缆

委托人名称：中天射频电缆有限公司

生产厂名称：中天射频电缆有限公司
制造地址：江苏省南通市经济技术开发区齐心路105号

1、证书编号：CRCC10221P10356R2M-002
产品名称：II型铁路无线通信系统漏泄同轴电缆
规格型号：WDZ-SLYWY-50-42-II；WDZ-SLYWY-50-32-II
标准和技术要求：TB/T 3201—2015
有效期：2023年08月24日至2026年01月06日

2、证书编号：CRCC10221P10356R2M-004
产品名称：III型铁路无线通信系统漏泄同轴电缆
规格型号：WDZ-SLYWY-50-42-III；WDZ-SLYWY-50-32-III
标准和技术要求：TB/T 3201—2015
有效期：2023年08月24日至2026年01月06日

03变更规格型号

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：河北汇海橡塑材料股份有限公司

生产厂名称：河北汇海橡塑材料股份有限公司

制造地址：河北省衡水市故城县衡德工业园德西大街2号

1、证书编号：CRCC10219P11691R1S-001

产品名称：铁路隧道用钢边止水带

规格型号：变形缝用钢边止水带 B-G-300×6、350×8、400×10，天然橡胶、模压、挤出；

施工缝用钢边止水带 S-G-300×6、350×8、400×10，天然橡胶、模压、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

有效期：2023年08月24日至2024年10月13日

2、证书编号：CRCC10219P11691R1S-002

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带

规格型号：变形缝用中埋式橡胶止水带 B-R-Z-300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；

背贴式橡胶止水带 R-T-300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出；

施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z-300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

有效期：2023年08月24日至2024年10月13日

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：淮北源泰洁煤科技有限责任公司

生产厂名称：淮北源泰洁煤科技有限责任公司

制造地址：安徽省淮北市杜集区矿山集镇四兴公司东院

1、证书编号：CRCC10222P13706R0S-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：2023年08月25日至2027年08月24日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.0308 机车用橡胶堆

委托人名称：固安金海橡塑集团有限公司

生产厂名称：固安金海橡塑集团有限公司

制造地址：河北省廊坊市固安县牛驼镇

1、证书编号：CRCC10222P10593R2M-004

产品名称：交流传动机车用橡胶堆

规格型号：FXD2B二系橡胶堆（图号：2211100006）；HXN5B中心支撑垫（图号：QSJZ19-30M_G1）；

FXD2B二系橡胶堆（图号：2210800005）；HXN5B中心支撑垫（图号：QSJZ19-30M）；

HXN5牵引垫（图号：GP97804）；HXN3系列橡胶旁承（图号：8TZ210000010）；

HXN5B侧支撑垫（图号：QSJZ19-30S）；HXN5B侧支撑垫（图号：QSJZ19-30S_G1）；

HXD2B/2C二系橡胶堆（图号：PEV-16-00029354）；HXN5B牵引垫（图号：QSJZ19-30T）；

HXD2二系橡胶件（图号：PEV-16-00024913）；HXN5侧支撑垫（图号：GP97805）；

HXN5中心支撑垫（图号：GP97806）；HXN3橡胶旁承（图号：40133424）

标准和技术要求：TJ/JW 036—2014

有效期：2023年08月24日至2027年03月02日

专业小类：22.04.1001 动车组受电弓

委托人名称：青岛四方法维莱轨道制动有限公司

生产厂名称：青岛四方法维莱轨道制动有限公司

制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧（部分设计开发、CX017/CX-GI030/CX-GI032/CX-GI040型受电弓焊接、组装、试验）；

场所2：VGP Park, Hala B, U Privadece 1315/3, 326 00 Plzen-Brucna, Czech Republic（部分设计开发、CX018/CX020/CX-GI030/CX-GI032型受电弓焊接）/FAIVELEY TRANSPORT CZECH a. s.

1、证书编号：CRCC10223P11356R2M-005

产品名称：动车组受电弓

规格型号：CX018（图号：L100672-0100）（适用车型：CRH380BL/CRH380CL/CRH380B/CRH3C）；

CX-GI040（图号：FT0066501-001）（适用车型：CR400AF/CR400BF）；

CX-GI030（图号：E042803-0100）（适用车型：CR400AF）；

CX-GI032（图号：E042803-0102）（适用车型：CR400BF）；

CX017（图号：L100526-0100）（适用车型：CRH380D）；

CX020（图号：L100943-0100）（适用车型：CRH380BG）

标准和技术要求：TJ/CL 326—2014

有效期：2023年08月24日至2028年03月03日

专业小类：22.04.1002 动车组制动控制装置

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

制造地址：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号

1、证书编号：CRCC10223P11249R2L-001

产品名称：动车组制动控制装置

规格型号：CR400BF（DK13/TKD604F0001（TKD604F-0001-00-00）、DK13/TKD604F0002（TKD604F-0002-00-00）、DK13/TKD604F0003（TKD604F-0003-00-00）、DK13/TKD604F0004（TKD604F-0004-00-00）、DK13/TKD604F0005（TKD604F-0004-00-00）、DK13/TKD604F0006（TKD604F-0003-00-00）、DK13/TKD604F0007（TKD604F-0002-00-00）、DK13/TKD604F0008（TKD604F-0001-00-00））；

CR400BF（DK13/TKD604D0001（TKD604D-0001-00-00）、DK13/TKD604D0002（TKD604D-0002-00-00）、DK13/TKD604D0003（TKD604D-0003-00-00）、DK13/TKD604D0004（TKD604D-0004-00-00）、DK13/TKD604D0005（TKD604D-0004-00-00）、DK13/TKD604D0006（TKD604D-0003-00-00）、DK13/TKD604D0007（TKD604D-0002-00-00）、DK13/TKD604D0008（TKD604D-0008-00-00）、DK13/TKD604D0009（TKD604D-0009-00-00））；

CR300AF（DK13/TKD608A0001（TKD608A-0001-00-00WX）、DK13/TKD608A0002（TKD608A-0002-00-00WX）、DK13/TKD608A0003（TKD608A-0003-00-00WX）、DK13/TKD608A0004（TKD608A-0004-00-00WX））；

CJ6（DK15/TKD605B0001（TKD605B-0001-00-00）、DK15/TKD605B0002（TKD605B-0002-00-00））；

CR400BF（DK13/TKD607G0001（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607G0002（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607G0003（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607G0004（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607G0005（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607G0006（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607G0007（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607G0008（TKD600-0001-00-00））；

CR400AF（DK13/TKD604E0011（TKD604E-0011-00-00）、DK13/TKD604E0012（TKD604E-0012-00-00）、DK13/TKD604E0013（TKD604E-0013-00-00）、DK13/TKD604E0014（TKD604E-0014-00-00）、DK13/TKD604E0015（TKD604E-0015-00-00）、DK13/TKD604E0016（TKD604E-0016-00-00）、DK13/TKD604E0017（TKD604E-0017-00-00）、DK13/TKD604E0018（TKD604E-0018-00-00））；

CR300BF（DK13/TKD6080001（TKD608-0001-00-00）、DK13/TKD6080002（TKD608-0002-00-00）、DK13/TKD6080003（TKD608-0003-00-00）、DK13/TKD6080004（TKD608-0004-00-00）、DK13/TKD6080005（TKD608-0004-00-00）、DK13/TKD6080006（TKD608-0003-00-00）、DK13/TKD6080007（TKD608-0002-00-00）、DK13/TKD6080008（TKD608-0001-00-00））；

CR400AF（DK13/TKD604A0001（TKD604A-0001-00-00）、DK13/TKD604A0002（TKD604A-0002-00-00）、DK13/TKD604A0003（TKD604A-0003-00-00）、DK13/TKD604A0004（TKD604A-0004-00-00））；

CR400BF（DK13/TKD607J0001（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607J0002（TKD600-000-00-00）、DK13/TKD607J0003（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607J0004（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607J0005（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607J0006（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607J0007（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607J0008（TKD600-0001-00-00））；

CR400BF（DK13/TKD604D0001（TKD604D-0001-00-00）、DK13/TKD604D0002（TKD604D-0002-00-00）、DK13/TKD604D0003（TKD604D-0003-00-00）、DK13/TKD604D0004（TKD604D-0004-00-00）、DK13/TKD604D0005（TKD604D-0004-00-00）、DK13/TKD604D0006（TKD604D-0003-00-00）、DK13/TKD604D0007（TKD604D-0002-00-00）、DK13/TKD604D0008（TKD604D-0008-00-00））；

CR400BF（DK13/TKD607A0001（TKD607A-0001-00-00）、DK13/TKD607A0012（TKD607A-0012-00-00）、DK13/TKD607A0003（TKD607A-0003-00-00）、DK13/TKD607A0004（TKD607A-0004-00-00）、DK13/TKD607A0005（TKD607A-0004-00-00）、DK13/TKD607A0006（TKD607A-0003-00-00）、DK13/TKD607A0017（TKD607A-0012-00-00）、DK13/TKD607A0008（TKD607A-0001-00-00））；

CR400BF（DK13/TKD6040001（TKD604-0001-00-00）、DK13/TKD6040009（TKD604-0009-00-00）、DK13/TKD6040003（TKD604-0003-00-00）、DK13/TKD6040010（TKD604-0010-00-00）、DK13/TKD6040011（TKD604-0010-00-00）、DK13/TKD6040006（TKD604-0003-00-00）、DK13/TKD6040012（TKD604-0009-00-00）、DK13/TKD6040008（TKD604-0001-00-00））；

CR400BF（DK13/TKD607D0001（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0002（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0003（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0004（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0005（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0006（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0007（TKD600-0002-00-00）、DK13/TKD607D0008（TKD600-0001-00-00）、DK13/TKD607D0009（TKD600-0002-00-00））；

CR400BF（DK13/TKD607A0001（TKD607A-0001-00-00）、DK13/TKD607A0002（TKD607A-0002-00-00）、DK13/TKD607A0003

(TKD607A-0003-00-00)、DK13/TKD607A0004 (TKD607A-0004-00-00)、DK13/TKD607A0005 (TKD607A-0004-00-00)、DK13/TKD607A0006 (TKD607A-0003-00-00)、DK13/TKD607A0007 (TKD607A-0002-00-00)、DK13/TKD607A0008 (TKD607A-0001-00-00)) ;
CR400AF (DK13/TKD604W0001 (TKD604W-0001-00-00)、DK13/TKD604W0002 (TKD604W-0002-00-00)、DK13/TKD604W0003 (TKD604W-0003-00-00)、DK13/TKD604W0004 (TKD604W-0004-00-00)) ;
CR400BF (DK13/TKD6040001K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040003K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040006K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040008K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040009K (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD6040010K (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD6040011K (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD6040012K (TKD600-0002-00-00)) ;
CR400AF (DK13/TKD604A0041 (TKD604A-0001-00-00WX)、DK13/TKD604A0042 (TKD604A-0002-00-00WX)、DK13/TKD604A0043 (TKD604A-0005-00-00WX)、DK13/TKD604A0044 (TKD604A-0004-00-00WX)、DK13/TKD604A0045 (TKD604A-0003-00-00WX)) ;
CR400AF (DK13/TKD604M0001 (TKD604M-0001-00-00)、DK13/TKD604M0002 (TKD604M-0002-00-00)、DK13/TKD604M0003 (TKD604M-0003-00-00)、DK13/TKD604M0004 (TKD604M-0004-00-00)、DK13/TKD604M0005 (TKD604M-0005-00-00)、DK13/TKD604M0006 (TKD604M-0006-00-00)、DK13/TKD604M0007 (TKD604M-0007-00-00)、DK13/TKD604M0008 (TKD604M-0008-00-00))、DK13/TKD604M0009 (TKD604M-0009-00-00)) ;
CR400AF (DK13/TKD604A0021 (TKD604A-0001-00-00WX)、DK13/TKD604A0022 (TKD604A-0002-00-00WX)、DK13/TKD604A0023 (TKD604A-0003-00-00WX)、DK13/TKD604A0024 (TKD604A-0004-00-00WX)) ;
CR400BF (DK13/TKD607J0001 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0012 (TKD600-002-00-00)、DK13/TKD607J0003 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0004 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0005 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0006 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0017 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0008 (TKD600-0001-00-00)) ;
CR400AF (DK13/TKD610C0001 (TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0002 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0003 (TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0004 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0005 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0006 (TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0007 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0008 (TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0009 (TKD600A-0002-00-00)) ;
CR400AF (DK13/TKD604A0011 (TKD604A-0011-00-00)、DK13/TKD604A0012 (TKD604A-0012-00-00)、DK13/TKD604A0013 (TKD604A-0013-00-00)、DK13/TKD604A0014 (TKD604A-0014-00-00)) ;
CR400BF (DK13/TKD604D0001 (TKD604D-0001-00-00)、DK13/TKD604D0002 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0003 (TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0004 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0005 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0006 (TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0007 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0008 (TKD604D-0008-00-00))、DK13/TKD604D0010 (TKD604D-0010-00-00)) ;
CR400BF (DK13/TKD6040001 (TKD604-0001-00-00)、DK13/TKD6040002 (TKD604-0002-00-00)、DK13/TKD6040003 (TKD604-0003-00-00)、DK13/TKD6040004 (TKD604-0004-00-00)、DK13/TKD6040005 (TKD604-0004-00-00)、DK13/TKD6040006 (TKD604-0003-00-00)、DK13/TKD6040007 (TKD604-0002-00-00)、DK13/TKD6040008 (TKD604-0001-00-00)) ;
CR400AF (DK13/TKD604E0001 (TKD604E-0001-00-00)、DK13/TKD604E0002 (TKD604E-0002-00-00)、DK13/TKD604E0003 (TKD604E-0003-00-00)、DK13/TKD604E0004 (TKD604E-0004-00-00)、DK13/TKD604E0005 (TKD604E-0005-00-00)、DK13/TKD604E0006 (TKD604E-0006-00-00)、DK13/TKD604E0007 (TKD604E-0007-00-00)、DK13/TKD604E0008 (TKD604E-0008-00-00))

标准和技术要求：TJ/CL 309—2014

有效期：2023年08月24日至2028年04月12日

05扩大认证单元

专业小类：22.04.0639 铁路货车高分子复合材料斜楔主摩擦板

委托人名称：北京优耐德铁道科技有限公司

生产厂名称：北京优耐德铁道科技有限公司

制造地址：北京市密云区十里堡镇十里堡村

1、证书编号：CRCC10223P10557R2M-009

产品名称：铁路货车高分子复合材料斜楔主摩擦板

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ133-90-02）

标准和技术要求：TJ/CL 169—2007；TB/T 2813—2015

有效期：2023年08月24日至2026年04月14日

06其他

专业小类：22.04.1307 扣件—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：安阳市北关区安辛路宋家庙段

1、证书编号：CRCC10219P13241R0M-004

产品名称：客货共线铁路弹条III型扣件系统（Q/CR）

规格型号：Ⅲ型
 标准和技术要求：Q/CR 565—2017
 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	颜色
Ⅲ型弹条、Ⅲ型接头弹条	安阳市工务器材有限公司	Ⅲ0型、ⅢJ0型	浸油	一般地区	黑色
		Ⅲ1型、ⅢJ1型	锌铝涂层	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
		Ⅲ3型、ⅢJ3型	锌铝涂层+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
预埋铁座	河北翼辰实业集团股份有限公司	Ⅲ型	粘土砂湿型铸造	/	/
Ⅲ型绝缘轨距块、Ⅲ型接头绝缘轨距块	安阳市工务器材有限公司	9号、11号、7号、13号、9号接头、11号接头、7号接头、13号接头	/	/	/
轨下垫板	安阳市工务器材有限公司	Ⅲb（非严寒地区使用） ⅢbR（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2023年08月25日至2024年12月10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-006
 产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件系统（Q/CR）
 规格型号：Ⅲ型
 标准和技术要求：Q/CR 565—2017
 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	颜色
Ⅲ型弹条、Ⅲ型接头弹条	河南铁建铁路轨道配件有限公司	Ⅲ0型、ⅢJ0型	浸油	一般地区	黑色
		Ⅲ1型、ⅢJ1型	渗锌	一般地区的隧道地段、沿海地区	灰色
		Ⅲ3型、ⅢJ3型	锌镍共渗+封闭层	酸雨腐蚀严重的沿海地区	深灰色
预埋铁座	林州市工务铁路器材制造有限公司	Ⅲ型	粘土砂湿型铸造	/	/
Ⅲ型绝缘轨距块、Ⅲ型接头绝缘轨距块	无锡市舜帮塑料有限公司	9号、11号、9号接头、11号接头	/	/	/
轨下垫板	河南铁建铁路轨道配件有限公司	Ⅲb（非严寒地区使用）、 ⅢbR（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2023年08月24日至2026年05月02日

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-006
 产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件系统（Q/CR）
 规格型号：Ⅲ型
 标准和技术要求：Q/CR 565—2017
 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	颜色
Ⅲ型弹条、Ⅲ型接头弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	Ⅲ0型、ⅢJ0型	锌铬涂层+封闭	一般地区	银白色
		Ⅲ1型、ⅢJ1型	静电喷涂	一般地区的隧道地段、沿海地区	灰色
		Ⅲ3型、ⅢJ3型	电泳漆	酸雨腐蚀严重的沿海地区	黑色
预埋铁座	河北翼辰实业集团股份有限公司	Ⅲ型	粘土砂湿型铸造	/	/

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	颜色
	安阳市铁路器材有限责任公司		粘土砂湿型铸造		
	福建郭坑铁路工务设备有限公司		消失模		
III型绝缘轨距块、III型接头绝缘轨距块	浙江天台祥和实业股份有限公司	9号、11号、7号、13号、9号接头、11号接头、7号接头、13号接头	/	/	/
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	IIIb(含非严寒地区使用、严寒地区使用)、IIIbR(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				

有效期：2023年08月25日至2026年08月12日

(四) 其他

01恢复

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：北京盈电电气有限公司

生产厂名称：北京盈电电气有限公司

制造地址：辽宁省葫芦岛市辽宁东戴河新区观前街北段1号厂区建设工程一期4号厂房（北京盈电电气有限公司葫芦岛分公司）

1、证书编号：CRCC10219P13179ROM-007

产品名称：非全张力型预绞式接续条(200km/h及以下)

规格型号：J3-70；J1-70a、J1-70b；J1-240a、J1-240b；J3-95；J1-185a2、J1-185b2；

J2-63a、J2-63b；J2-125a、J2-125b；J1-120a1、J1-120b1；J1-120a2、J1-120b2；

J3-120；J2-200a、J2-200b；J3-150；J1-185a1、J1-185b1；J2-250a、J2-250b；J2-315a、J2-315b

标准和技术要求：Q/CR 608—2017

恢复日期：2023年08月24日恢复原部分暂停的“J3-120；J3-150；J3-70；J3-95”型号换证（暂停期间：2023年06月21日至2023年08月24日），有效期：2023年08月24日至2024年08月21日

2、证书编号：CRCC10219P13179ROM-010

产品名称：非全张力型预绞式接续条(250km/h及以上)

规格型号：J1-240a、J1-240b；J3-95；J2-315a、J2-315b；J1-185a2、J1-185b2；

J2-125a、J2-125b；J2-250a、J2-250b；J2-63a、J2-63b；

J1-120a1、J1-120b1；J1-120a2、J1-120b2；J1-70a、J1-70b；

J3-150；J1-185a1、J1-185b1；J2-200a、J2-200b；J3-120；J3-70

标准和技术要求：Q/CR 608—2017

恢复日期：2023年08月24日恢复原部分暂停的“J3-120；J3-150；J3-70；J3-95”型号换证（暂停期间：2023年06月21日至2023年08月24日），有效期：2023年08月24日至2024年08月21日

02暂停

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：芜湖众源复合新材料有限公司

生产厂名称：芜湖众源复合新材料有限公司

制造地址：芜湖市三山区芜湖绿色食品经济开发区星火路5号

1、证书编号：CRCC10218P13005ROM-2

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[2016]8323(多元合金共渗+钝化处理螺栓)

标准和技术要求：TB/T3274-2011

暂停日期：2023年08月25日

专业小类：22.04.1521 27.5kV断路器

委托人名称：库柏(宁波)电气有限公司

生产厂名称：库柏(宁波)电气有限公司

制造地址：浙江省宁波市杭州湾新区滨海二路439号

1、证书编号：CRCC10220P13412R0M-001

产品名称：27.5kV断路器（200km/h及以下）

规格型号：27.5kV/1250A~2500A（VN1-27.5/1250A、1600A、2000A、2500A，额定短路开断电流31.5kA，户内，真空）

标准和技术要求：TB/T 2803—2003

暂停日期：2023年08月24日

03注销

专业小类：22.04.0704 铁道客车电取暖器

委托人名称：镇江市江岛电器制造有限公司

生产厂名称：镇江市江岛电器制造有限公司

制造地址：江苏省镇江市扬中市新坝镇新治村华威工业区1号

1、证书编号：CRCC10219P11611R1M-001

产品名称：AC220V板式取暖器（电阻丝式）

规格型号：DR53（530W）；DR50（500W）（含铝型材）；DR25（250W）；DR110（1100W）（含铝型材）；DR37（370W）；DR65（650W）（含铝型材）；DR80（800W）（含铝型材）；DR120（1200W）（含铝型材）；

DR72（720W）；DR30（300W）；DR31（310W）；DR40（400W）（含铝型材）；

DR95（950W）（含铝型材）；DR85（850W）（含铝型材）；DR75（750W）（含铝型材）；DR60（600W）（含铝型材）；

DR90（900W）（含铝型材）；DR100（1000W）（含铝型材）；DR45（450W）（含铝型材）；DR35（350W）；

DR70（700W）（含铝型材）；DR55（550W）（含铝型材）；DR21（210W）

标准和技术要求：TB/T2704-2016

注销日期：2023年08月24日

2、证书编号：CRCC10219P11611R1M-002

产品名称：AC220V管式取暖器

规格型号：DRG60（600W）（含铝型材）；DRG120（1200W）（含铝型材）；DRG90（900W）（含铝型材）；DRG30（300W）；

DRG95（950W）（含铝型材）；DRG35（350W）；DRG45（450W）（含铝型材）；DRG50（500W）（含铝型材）；

DRG100（1000W）（含铝型材）；DRG75（750W）（含铝型材）；DRG55（550W）（含铝型材）；DRG25（250W）；

DRG65（650W）（含铝型材）；DRG85（850W）（含铝型材）；DRG70（700W）（含铝型材）；DRG110（1100W）（含铝型材）；

DRG40（400W）（含铝型材）；DRG21（210W）；DRG80（800W）（含铝型材）

标准和技术要求：TB/T2704-2016

注销日期：2023年08月24日

3、证书编号：CRCC10219P11611R1M-003

产品名称：DC600V板式取暖器（电阻丝式）

规格型号：DR55（550W）（含铝型材）；DR70（700W）（含铝型材）；DR31（310W）；DR40（400W）（含铝型材）；DR75（750W）（含铝型材）；DR45（450W）（含铝型材）；DR72（720W）；DR120（1200W）（含铝型材）；

DR50（500W）（含铝型材）；DR35（350W）；DR30（300W）；DR110（1100W）（含铝型材）；

DR60（600W）（含铝型材）；DR21（210W）；DR100（1000W）（含铝型材）；DR37（370W）；

DR90（900W）（含铝型材）；DR95（950W）（含铝型材）；DR25（250W）；DR65（650W）（含铝型材）；

DR80（800W）（含铝型材）；DR85（850W）（含铝型材）；DR53（530W）

标准和技术要求：TB/T2704-2016

注销日期：2023年08月24日

4、证书编号：CRCC10219P11611R1M-004

产品名称：DC600V管式取暖器

规格型号：DRG120（1200W）（含铝型材）；DRG65（650W）（含铝型材）；DRG85（850W）（含铝型材）；DRG100（1000W）（含铝型材）；

DRG95（950W）（含铝型材）；DRG75（750W）（含铝型材）；DRG90（900W）（含铝型材）；DRG50（500W）（含铝型材）；

DRG60（600W）（含铝型材）；DRG30（300W）；DRG35（350W）；DRG25（250W）；

DRG70（700W）（含铝型材）；DRG40（400W）（含铝型材）；DRG45（450W）（含铝型材）；DRG21（210W）；

DRG80（800W）（含铝型材）；DRG55（550W）（含铝型材）；DRG110（1100W）（含铝型材）

标准和技术要求：TB/T2704-2016

注销日期：2023年08月24日

5、证书编号：CRCC10219P11611R1M-005

产品名称：PTC型空气预热器
规格型号：DRK-QP300 (3.0kW)；DRK-QP210 (2.1kW)；DRK-QP900 (9.0kW)；DRK-QP600 (6.0kW)；DRK-QP450 (4.5kW)
标准和技术要求：TB/T2704-2016
注销日期：2023年08月24日

6、证书编号：CRCC10219P11611R1M-006

产品名称：管式空气预热器
规格型号：DRK-QG1200 (12.0kW)；DRK-QG900 (9.0kW)；DRK-QG3000 (30.0kW)；
DRK-QG210 (2.1kW)；DRK-QG300 (3.0kW)；DRK-QG600 (6.0kW)
标准和技术要求：TB/T 2704—2016
注销日期：2023年08月24日

专业小类：22.04.1135 轨道电路设备（ZPW-2000（含UM）系列设备）

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
制造地址：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：CRCC10222P11049R2M-014

产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（含室外监测及诊断功能）
规格型号：ZPW-2000A·T（通信编码，常规型）；ZPW-2000A·T2（通信编码，常规型）；ZPW-2000A·J3（继电编码，常规型）
标准和技术要求：Q/CR 489—2015；TJ/DW 197—2017；TB/T 3206—2017
注销日期：2023年08月24日

专业小类：22.04.1201 铁路通信高频开关电源

委托人名称：华为技术有限公司

生产厂名称：华为技术有限公司
制造地址：场所1：广东省东莞市松山湖高新技术开发区环湖路9号华为溪流背坡村/华为技术有限公司；
场所2：广东省广州市从化明珠工业园创业大道南1号/广州市赫能士智能科技有限公司；
场所3：广东省东莞市塘厦镇鹿苑路152号/东莞阳天电子科技有限公司；
场所4：广东省东莞市松山湖高新科技产业开发区新城大道2号/华为机器有限公司；
场所5：深圳市大鹏新区葵涌街道金业大道140号奔康工业区A2、A3、A4栋厂房/斯比泰科技（深圳）有限公司葵涌分公司

1、证书编号：CRCC10221P11752R1L-004

产品名称：铁路通信高频开关电源
规格型号：MTS9603B-N20R1（48/50 300A及以下 落地式/组合式）；
MTS9606B-N20R1（48/50 600A及以下 落地式/组合式）
标准和技术要求：Q/CR 14—2014；TB/T 2993.2—2016
注销日期：2023年08月24日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：广汉成铁铁路配件厂

生产厂名称：广汉成铁铁路配件厂
制造地址：四川省德阳市广汉市经济开发区高雄路二段

1、证书编号：CRCC10219P11753R3S-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
注销日期：2023年08月25日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：河北恒誉伟业建材有限公司

生产厂名称：河北恒誉伟业建材有限公司
制造地址：唐山丰润区常庄乡常二村西

1、证书编号：CRCC10218P12975R0S

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HBHY-B1标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇与环氧乙烷缩合物：丙烯酸=9.97：1）；

HBHY-H1缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇与环氧乙烷缩合物：丙烯酸=9.97：1）；

HBHY-Z1早强型（含气量≤3.0%，甲基烯丙醇与环氧乙烷缩合物：丙烯酸=9.97：1）

标准和技术要求：TB/T3275—2018

注销日期：2023年08月25日

二、试用证书

（三）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.0339 铁道机车用闸片

委托人名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司

生产厂名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司

制造地址：北京市房山区迎宾南街7号院

1、证书编号：CRCC10222P11109R3MSYZ-001

产品名称：交流传动机车粉末冶金闸片

规格型号：TS588/31（图号：TS588-PD/020000Z）

标准和技术要求：TJ/JW 055—2014

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司

生产厂名称：北京天宜上佳高新材料股份有限公司

制造地址：场所1：天津市武清区汽车产业园华宁道5号/天宜上佳（天津）新材料有限公司；

场所2：北京市房山区迎宾南街7号院

1、证书编号：CRCC10222P11109R3MSYZ-002

产品名称：200~250km/h非燕尾型粉末冶金闸片（C.10.1/C.10.2）

规格型号：TS622（TS622-PD/010000Z）CRH6A/6A-A

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

2、证书编号：CRCC10222P11109R3MSYZ-003

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：TS588A/32（TS588A-PD/010000Z）CR300AF、CR300BF；

TS588B/32（TS588B-PD/010000Z）CR300AF、CR300BF

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

3、证书编号：CRCC10222P11109R3MSYZ-004

产品名称：200~250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片（C.3/C.5）

规格型号：TS588（TS588-PD/010000Z，A）CRH3A；

TS588（TS588-PD/010000Z）CRH3A、CRH6F

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

4、证书编号：CRCC10222P11109R3MSYZ-005

产品名称：200~250km/h燕尾I-B型粉末冶金闸片（C.11.1/C.11.2）

规格型号：TS588（TS588-PD/010000Z）CRH2G

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

5、证书编号：CRCC10222P11109R3MSYZ-006

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：TS399B（TS399B-PD/010000Z）CRH380D
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019
有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

6、证书编号：CRCC10222P11109R3MSYZ-007

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：TS588B/32（TS588B-PD/010000Z）CR400AF
标准和技术要求：TJ/CL 307—2019
有效期：2023年08月28日至2027年09月23日

02扩大认证单元

专业小类：22.04.0908 动车组制动盘

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

制造地址：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：北京市大兴区青云店镇小谷店村南北京铁科实验技术有限公司院内/铁科克诺尔干线铁路车辆制动盘制造（北京）有限公司；

场所3：天津市武清开发区源和道26号/铁科纵横（天津）科技发展有限公司

1、证书编号：CRCC10223P11249R2LSYZ-006

产品名称：动车组轴装铸钢制动盘（300~350 km/h）
规格型号：TKD600-DS64G/150199（TKD600-DS64G-00-00）CR400BF、CR400AF；
TKD600-DS64G/150197（TKD600-DS64G-00-00）CR400BF、CR400AF
标准和技术要求：TJ/CL 310—2014
有效期：2023年08月24日至2028年04月12日

2、证书编号：CRCC10223P11249R2LSYZ-007

产品名称：动车组轮装铸钢制动盘（300~350km/h）
规格型号：TKD600-DS75G（TKD600-DS75G-00-00）CR400BF、CR400AF
标准和技术要求：TJ/CL 310—2014
有效期：2023年08月24日至2028年04月12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）复评

专业小类：22.04.5118 制动夹钳单元

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：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号

生产厂名称：铁科纵横（天津）科技发展有限公司

生产厂地址：天津市武清开发区源和道26号

1、证书编号：CURC-CRCC-23-CL060301-011

产品名称：城市轨道交通制动系统 制动夹钳单元
规格型号：PD10-2（带停放缸，代表图号：TKQ600-CU06-00-00）；
JXP-2（带停放缸，代表图号：TKQ600-CU12-00-00）；
JCP-2（带停放缸，代表图号：TKQ600-CU02-00-00）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.7—2018

有效期：2023年08月24日至2028年06月28日

2、证书编号：CURC-CRCC-23-CL060302-011

产品名称：城市轨道交通制动系统 制动夹钳单元
规格型号：JCP-1（不带停放缸，代表图号：TKQ600-CU01-00-00）；
JXP-1（不带停放缸，代表图号：TKQ600-CU11-00-00）；
PD10-1（不带停放缸，代表图号：TKQ600-CU05-00-00）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.7—2018

有效期：2023年08月24日至2028年06月28日

专业小类：22.04.5119 踏面制动单元

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：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号
生产厂名称：铁科纵横（天津）科技发展有限公司
生产厂地址：天津市武清开发区源和道26号

1、证书编号：CURC-CRCC-23-CL060401-018

产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元
规格型号：GFD-4（带停放缸，代表图号：TKQ600-TB23-00-00）；
XFD-2HS（带停放缸，单闸瓦，代表图号：TKQ600-TB02-00-00/L）；
XFD-2H（带停放缸，单闸瓦，代表图号：TKQ600-TB03-00-00R）；
TFD-2（带停放缸，单闸瓦，代表图号：TKQ600-TB08-00-00）；
TFD-6（带停放缸，单闸瓦，代表图号：TKQ600-TB16-00-00R；双闸瓦，代表图号：TKQ600-TB14-00-00R）；
TFD-4（带停放缸，双闸瓦，代表图号：TKQ600-TB12-00-00R）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018

有效期：2023年08月24日至2028年06月28日

2、证书编号：CURC-CRCC-23-CL060402-018

产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元
规格型号：XFD-1H（不带停放缸，单闸瓦，代表图号：TKQ600-TB01-00-00/L）；
TFD-5（不带停放缸，单闸瓦，代表图号：TKQ600-TB15-00-00/L；双闸瓦，代表图号：TKQ600-TB13-00-00/L）；
TFD-3（不带停放缸，双闸瓦，代表图号：TKQ600-TB11-00-00/L）；
GFD-3（不带停放缸，代表图号：TKQ600-TB22-00-00）；
TFD-1（不带停放缸，单闸瓦，代表图号：TKQ600-TB07-00-00）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018

有效期：2023年08月24日至2028年06月28日

专业小类：22.04.5122 铸铁制动盘

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：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号
生产厂名称：铁科纵横（天津）科技发展有限公司
生产厂地址：天津市武清开发区源和道26号

1、证书编号：CURC-CRCC-23-CL060701-002

产品名称：城市轨道交通制动系统 轴装铸铁制动盘
规格型号：TKQ600-DS65（图号：TKQ600-DS65-00-00）；TKQ600-DS53（图号：TKQ600-DS53-00-00）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.6—2018

有效期：2023年08月24日至2028年06月28日

2、证书编号：CURC-CRCC-23-CL060702-010

产品名称：城市轨道交通制动系统 轮装铸铁制动盘
规格型号：TKQ600-DS57（图号：TKQ600-DS57-00-00）；TKQ600-DS64（图号：TKQ600-DS64-00-00）；

TKQ601-DS64 (图号: TKQ601-DS64-00-00)
标准和技术要求: T/CAMET 04004.6—2018
有效期: 2023年08月24日至2028年06月28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: 22.04.5208 电动隔离开关

委托人名称: 江苏省如高高压电器有限公司

生产厂名称: 江苏省如高高压电器有限公司

制造地址: 江苏省南通市如皋市如皋经济开发区惠民西路1号

1、证书编号: CRCC10223P23167ROM-001

产品名称: 高压交流电动隔离开关

规格型号:

2×27.5kV/400A~3150A(GW1-2×31.5(G.W)/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,垂直打开,户外,无接地刀);

27.5kV/400A~3150A(GN2-31.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,垂直打开,户内,无接地刀);

2×27.5kV/400A~3150A(GN2-2×31.5/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,垂直打开,户内,无接地刀);

27.5kV/400A~3150A(GW4A-31.5D(G.W)/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,水平打开,户外,有接地刀);

27.5kV/400A~3150A(GW1-31.5(G.W)/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,垂直打开,户外,无接地刀);

27.5kV/400A~3150A(GW4A-31.5(G.W)/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,水平打开,户外,无接地刀);

27.5kV/400A~3150A(GW1-31.5D(G.W)/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,垂直打开,户外,有接地刀);

2×27.5kV/400A~3150A(GW4A-2×31.5(G.W)/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,水平打开,户外,无接地刀);

2×27.5kV/400A~3150A(GW4A-2×31.5D(G.W)/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,水平打开,户外,有接地刀);

2×27.5kV/400A~3150A(GW1-2×31.5D(G.W)/400A、630A、1250A、1600A、2000A、2500A,垂直打开,户外,有接地刀)

标准和技术要求: TB/T 3150—2007

有效期: 2023年08月24日至2024年07月10日