

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2024年第18号（总第657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（2024年05月01日至2024年05月13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：22.04.0526 机车车载安全防护系统（6A系统）

委托人名称：北京德通利达机车科技发展有限公司

生产厂名称：北京德通利达机车科技发展有限公司大同分公司

制造地址：山西省大同市云州区装备制造产业园区园荣街506号3楼

1、证书编号：CRCC10224P13906ROS-001

产品名称：机车高压绝缘检测子系统

规格型号：THLA6D-12(图号：THLA6D-00-000)；THLA6C-12(图号：THLA6C-00-000)；
THLA6C-11(图号：THLA6C-00-000)；THLA6D-11(图号：THLA6D-00-000)

标准和技术要求：TJ/JW 001D—2018

有效期：2024年05月11日至2029年05月10日

专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械

委托人名称：威克诺森机械设备（中国）有限公司

生产厂名称：Wacker Neuson Produktion GmbH & Co. KG

制造地址：Wackerstrasse 6, 85084 Reichertshofen, Germany

1、证书编号：CRCC10224P13905ROM-001

产品名称：捣固镐（器）

规格型号：ND-40-II型内燃捣固镐（冲击型）；ND-40-I型内燃捣固镐（冲击型）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 885—2022

有效期：2024年05月10日至2029年05月09日

（二）复评

专业小类：22.04.1515 电气化铁路供电安全检测监测系统装置

委托人名称：北京京天威科技发展有限公司

生产厂名称：北京京天威科技发展有限公司

制造地址：场所1：北京市海淀区东北旺西路58号院东侧A楼一层1029室；

场所2：北京市海淀区上地信息路22号B座11层

1、证书编号：CRCC10224P13127R1M-002

产品名称：接触网悬挂状态检测监测装置（4C）

规格型号：JTV4C-I

标准和技术要求：TJ/GD 006—2014

有效期：2024年05月08日至2029年04月14日

委托人名称：广州科易光电技术有限公司

生产厂名称：广州科易光电技术有限公司

制造地址：场所1：广东省广州市黄埔区科学城科珠路201号110、111房；

场所2：广东省广州市黄埔区科学城科珠路203号1001房；

场所3：广东省广州市黄埔区科学城科珠路203号1101房

1、证书编号：CRCC10224P13137R1M-001

产品名称：接触网安全巡检装置（2C）

规格型号：KII2C-200

标准和技术要求：TJ/GD 004—2014

有效期：2024年05月08日至2029年05月07日

（三）变更及扩项

01组织更名

专业小类：22.04.0322 电力机车受电弓滑板

委托人名称：哈尔滨哈碳新材料有限公司

生产厂名称：哈尔滨哈碳新材料有限公司

制造地址：哈尔滨市呼兰区利民开发区电碳路北、无锡大街东

1、证书编号：CRCC10223P12525R1M-001

产品名称：电力机车受电弓滑板 碳滑板

规格型号：C205-1250（图号：C205-1250, 160km/h及以下）

标准和技术要求：TB/T 1842.3—2016

有效期：2024年05月09日至2027年11月08日，原企业名称为美尔森哈碳电碳（哈尔滨）有限公司。

02标准变更

专业小类：22.04.1225 列尾机车电台

委托人名称：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所

生产厂名称：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所

制造地址：四川省成都市金牛区二环路北二段199号府河路苑1栋1层

1、证书编号：CRCC10223P11577R3M-001

产品名称：双模列尾机车台

规格型号：CP-3IIIS-JCT

标准和技术要求：Q/CR 901—2022; Q/CR 902—2022

有效期：2024年05月09日至2028年07月30日

专业小类：22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称：四川龙腾铁路器材有限公司

生产厂名称：四川龙腾铁路器材有限公司

制造地址：四川省眉山市彭山区青龙镇先锋村

1、证书编号：CRCC10220P11917R1M-001

产品名称：线岔

规格型号：线岔（Y、T）

标准和技术要求：TB/T 2075.10—2020; Q/CR 979.10—2023

有效期：2024年05月09日至2025年07月28日

2、证书编号：CRCC10220P11917R1M-002

产品名称：限位型定位装置（V≤200km/h）

规格型号：限位定位器（ABB）；定位管支撑（AG）；定位管（A）；定位支座（B）；

定位环（A（A））；定位管卡子；限位定位器（A（AAA））；定位线夹（A）；

定位支座（A（铸铝）（A）、A（锻钢）（A）、D（铸铝）（E）、D（锻钢）（E））

标准和技术要求：TB/T 2075.3—2020; Q/CR 979.3—2023

产品各规格型号与标准和技术要求对应表：

规格型号	认证标准和技术要求
限位定位器（ABB）；定位支座（B）；定位管卡子	TB/T 2075.3—2020
定位管支撑（AG）；定位管（A）；定位环（A（A））；限位定位器（A（AAA））；定位线夹（A）；定位支座（A（铸铝）（A）、A（锻钢）（A）、D（铸铝）（E）、D（锻钢）（E））	TB/T 2075.3—2020; Q/CR 979.3—2023

有效期：2024年05月09日至2025年07月28日

3、证书编号：CRCC10220P11917R1M-003

产品名称：限位型定位装置（200km/h < V ≤ 250km/h）

规格型号：定位管（A）；限位定位器（A（AAA）、B（ABA））；定位管支撑（AG）；

定位支座（A（铸铝）（A）、A（锻钢）（A））；定位线夹（A）；定位管卡子；

定位环（A（A））；定位支座（B）

标准和技术要求：Q/CR 979.3—2023; TB/T 2075.3—2020

产品各规格型号与标准和技术要求对应表：

规格型号	认证标准和技术要求
定位支座（B）；定位管卡子	TB/T 2075.3—2020
定位管（A）；限位定位器（A（AAA）、B（ABA））；定位管支撑（AG）；定位支座（A（铸铝）（A）、A（锻钢）（A））；定位线夹（A）；定位环（A（A））	Q/CR 979.3—2023; TB/T 2075.3—2020

有效期：2024年05月09日至2025年07月28日

4、证书编号：CRCC10220P11917R1M-004

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹（V≤200km/h）

规格型号：接触线用吊弦线夹（模锻、冲压）；承力索用吊弦线夹（模锻、冲压）

标准和技术要求：TB/T 2075.7—2020

有效期：2024年05月09日至2025年07月28日

5、证书编号：CRCC10220P11917R1M-005

产品名称：整体吊弦及吊弦线夹（200km/h < V ≤ 250km/h）

规格型号：承力索用吊弦线夹（冲压）；接触线用吊弦线夹（冲压）

标准和技术要求：TB/T 2075.7—2020

有效期：2024年05月09日至2025年07月28日

6、证书编号：CRCC10220P11917R1M-007

产品名称：弹性吊索装置

规格型号：弹性吊索线夹（95、120、150）

标准和技术要求：TB/T 2075.8—2020

有效期：2024年05月09日至2025年07月28日

7、证书编号：CRCC10220P11917R1M-008

产品名称：非限位型定位装置（V≤200km/h）

规格型号：普通型定位器（G）；软定位器（G）；锚支定位卡子（A（A））；

特型定位器（A（G）、A（L））；支持器（G35（A）、G50（A））；

长定位环；定位环线夹；支持器（G35（B）、G50（B））；锚支定位卡子（B）

标准和技术要求：Q/CR 979.4—2023; TB/T 2075.4—2020

产品各规格型号与标准和技术要求对应表：

规格型号	认证标准和技术要求
锚支定位卡子（B）	TB/T 2075.4—2020
普通型定位器（G）；软定位器（G）；锚支定位卡子（A（A））；特型定位器（A（G）、A（L））；支持器（G35（A）、G50（A））；长定位环；定位环线夹；支持器（G35（B）、G50（B））	Q/CR 979.4—2023; TB/T 2075.4—2020

有效期：2024年05月09日至2025年07月28日

8、证书编号: CRCC10220P11917R1M-009

产品名称: 非限位型定位装置 ($200\text{km/h} < V \leq 250\text{km/h}$)

规格型号: 锚支定位卡子 (B); 特型定位器 (A (L))

标准和技术要求: Q/CR 979.4—2023; TB/T 2075.4—2020

产品各规格型号与标准和技术要求对应表:

规格型号	认证标准和技术要求
锚支定位卡子 (B)	TB/T 2075.4—2020
特型定位器 (A (L))	Q/CR 979.4—2023; TB/T 2075.4—2020

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

9、证书编号: CRCC10220P11917R1M-010

产品名称: 附加导线通用零件

规格型号: 鞍子 (B); 鞍子 (A)

标准和技术要求: TB/T 2075.20—2020; Q/CR 979.20—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

10、证书编号: CRCC10220P11917R1M-011

产品名称: 滑轮补偿装置 ($V \leq 200\text{km/h}$)

规格型号: 补偿滑轮组 (H 1:4); 补偿滑轮组 (G 1:3); 补偿滑轮组 (G 1:4);

补偿滑轮组 (H1:3); 补偿滑轮组 (G 1:5); 补偿滑轮组 (G1:2);

补偿滑轮组 (H 1:5); 补偿滑轮组 (H1:2)

标准和技术要求: TB/T 2075.12—2020; Q/CR 979.12—2023

产品各规格型号与标准和技术要求对应表:

规格型号	认证标准和技术要求
补偿滑轮组 (G1:5); 补偿滑轮组 (H1:5)	TB/T 2075.12—2020
补偿滑轮组 (H1:4); 补偿滑轮组 (G1:3); 补偿滑轮组 (G1:4); 补偿滑轮组 (H1:3); 补偿滑轮组 (G1:2); 补偿滑轮组 (H1:2)	TB/T 2075.12—2020; Q/CR 979.12—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

11、证书编号: CRCC10220P11917R1M-012

产品名称: 滑轮补偿装置 ($200\text{km/h} < V \leq 250\text{km/h}$)

规格型号: 补偿滑轮组 (G1:3、G1:4、H1:3、H1:4)

标准和技术要求: TB/T 2075.12—2020; Q/CR 979.12—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

12、证书编号: CRCC10220P11917R1M-013

产品名称: 接头连接线夹 ($V \leq 200\text{km/h}$)

规格型号: 接触线接头线夹 (B(J120/16.5)、B(J150/16.5));

承力索接头线夹 (70(C70/16.5)、95(C95/16.5)、120(C120/16.5)、150(C150/16.5))

标准和技术要求: TB/T 2075.9—2020; Q/CR 979.9—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

13、证书编号: CRCC10220P11917R1M-014

产品名称: 隧道下锚补偿装置

规格型号: 导向滑轮; 定滑轮

标准和技术要求: TB/T 2075.23—2020; Q/CR 979.23—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

14、证书编号: CRCC10220P11917R1M-015

产品名称: 隧道支撑及定位装置

规格型号: 弓形腕臂 (A); 隧道用定位支座 (A); 调整底座 (A)

标准和技术要求: TB/T 2075.22—2020; Q/CR 979.22—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

15、证书编号: CRCC10220P11917R1M-016

产品名称: 腕臂底座 ($250\text{km/h} < V \leq 350\text{km/h}$)

规格型号: AH (A)、AV (A)

标准和技术要求: TB/T 2075.2—2020; Q/CR 979.2—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

16、证书编号: CRCC10220P11917R1M-017

产品名称: 腕臂底座 ($V \leq 200\text{km/h}$)

规格型号: AH (B)、AV (B)

标准和技术要求: TB/T 2075.2—2020; Q/CR 979.2—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

17、证书编号: CRCC10220P11917R1M-018

产品名称: 腕臂支撑装置 (V≤200km/h)

规格型号: 腕臂支撑(AG (GA))；承力索座(AG1 (GA))；支撑连接器(AG (GA60))；平腕臂(AG (GA60))；腕臂连接器(AG (GA60))；斜腕臂(BG (GB60))

标准和技术要求: TB/T 2075.1—2020; Q/CR 979.1—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

18、证书编号: CRCC10220P11917R1M-019

产品名称: 腕臂支撑装置 (200km/h < V ≤ 250km/h)

规格型号: 腕臂连接器(AG (GA60))；腕臂支撑(AG (GA))；支撑连接器(AG (GA60))；斜腕臂(BG (GB60))；平腕臂(AG (GA60))；承力索座(AG1 (GA))

标准和技术要求: TB/T 2075.1—2020; Q/CR 979.1—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

19、证书编号: CRCC10220P11917R1M-020

产品名称: 电连接装置 (V≤200km/h)

规格型号: 接触线电连接线夹(A120/95、A120/120、A150/95、A150/120、B120/95、B120/120、B150/95、B150/120、C120/95、C120/120、C150/95、C150/120)；

承力索电连接线夹(A95/95、A95/120、A120/95、A120/120、A150/120、B95/95、B95/120、B120/95、B120/120)；

电连接线并接线夹(A95/95、A95/120、A120/120)

标准和技术要求: TB/T 2075.11—2020; Q/CR 979.11—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

20、证书编号: CRCC10220P11917R1M-021

产品名称: 电连接装置 (200km/h < V ≤ 250km/h)

规格型号: 接触线电连接线夹(B120/95、B150/95、B120/120、B150/120)；

电连接线并接线夹(B95/95、B95/120、B120/120)；

承力索电连接线夹(B95/95、B95/120、B120/95、B120/120)

标准和技术要求: TB/T 2075.11—2020; Q/CR 979.11—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

21、证书编号: CRCC10220P11917R1M-022

产品名称: 软横跨连接装置

规格型号: 弹簧补偿器(D6)；弹簧补偿器(S3)；弹簧补偿器(SB)；杵座楔型线夹；

双耳连接器；双耳楔型线夹；弹簧补偿器(D10)；弹簧补偿器(SD)；弹簧补偿器(D3)

标准和技术要求: TB/T 2075.17—2020; Q/CR 979.17—2023

产品各规格型号与标准和技术要求对应表:

规格型号	认证标准和技术要求
弹簧补偿器 (S3)；弹簧补偿器 (D3)； 弹簧补偿器 (D6)；弹簧补偿器 (D10)	TB/T 2075.17—2020
弹簧补偿器 (SB)；杵座楔型线夹；双耳 连接器；双耳楔型线夹；弹簧补偿器 (SD)	TB/T 2075.17—2020； Q/CR 979.17—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

22、证书编号: CRCC10220P11917R1M-023

产品名称: 软横跨悬吊装置

规格型号: 横承力索线夹；悬吊滑轮(A(T)、B(T))；双横承力索线夹

标准和技术要求: TB/T 2075.18—2020; Q/CR 979.18—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

23、证书编号: CRCC10220P11917R1M-024

产品名称: 中心锚结装置 (V≤200km/h)

规格型号: 承力索中心锚结线夹；接触线中心锚结线夹

标准和技术要求: TB/T 2075.6—2020; Q/CR 979.6—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

24、证书编号: CRCC10220P11917R1M-025

产品名称: 中心锚结装置 (200km/h < V ≤ 250km/h)

规格型号: 承力索中心锚结线夹；接触线中心锚结线夹

标准和技术要求: TB/T 2075.6—2020; Q/CR 979.6—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

25、证书编号: CRCC10220P11917R1M-026

产品名称: 终端锚固线夹 (V≤200km/h)

规格型号: 承力索终端锚固线夹(AAT70(ACA70)、AAT95(ACA95)、AAT120(ACA120)、AAT150(ACA150)、ABG70(ACB70)、ABG95(ACB95)、ABG120(ACB120))；

承力索终端锚固线夹(ACB150)；

接触线终端锚固线夹(AAT120(AJA120)、AAT150(AJA150))；

接触线终端锚固线夹(ABG120(AJB120)、ABG150(AJB150))

标准和技术要求: TB/T 2075.5—2020; Q/CR 979.5—2023

产品各规格型号与标准和技术要求对应表:

规格型号	认证标准和技术要求
承力索终端锚固线夹 (ACB150)	TB/T 2075.5—2020
承力索终端锚固线夹 (AAT70(ACA70)、AAT95(ACA95)、AAT120(ACA120)、AAT150(ACA150)、ABG70(ACB70)、ABG95(ACB95)、ABG120(ACB120))； 接触线终端锚固线夹 (AAT120(AJA120)、AAT150(AJA150))； 接触线终端锚固线夹 (ABG120(AJB120)、ABG150(AJB150))	TB/T 2075.5—2020; Q/CR 979.5—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

26、证书编号: CRCC10220P11917R1M-027

产品名称: 终端锚固线夹 (200km/h < V ≤ 250km/h)

规格型号: 接触线终端锚固线夹(BAT120(BJA120)、BAT150(BJA150))；

承力索终端锚固线夹(BAT95(BCA95)、BAT120(BCA120)、BAT150(BCA150))

标准和技术要求: TB/T 2075.5—2020; Q/CR 979.5—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

27、证书编号: CRCC10220P11917R1M-028

产品名称: 棘轮补偿装置 (200km/h < V ≤ 250km/h)

规格型号: 棘轮(G(GA)、H)

标准和技术要求: TB/T 2075.13—2020; Q/CR 979.13—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

28、证书编号: CRCC10220P11917R1M-029

产品名称: 棘轮补偿装置 (V≤200km/h)

规格型号: 棘轮(G(GA)、H)

标准和技术要求: TB/T 2075.13—2020; Q/CR 979.13—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

专业小类: 22.04.1602 列车尾部安全防护装置及附属设备

委托人名称: 北京市交大路通科技有限公司

生产厂名称: 北京市交大路通科技有限公司

制造地址: 新乡经济技术开发区中开企业城B36独栋厂房101、102号/新乡广通电子科技有限公司

1、证书编号: CRCC10223P11332R3S-001

产品名称: 双模货物列车尾部安全防护设备(列尾主机)

规格型号: HBLT-IIIGP(V1.2.3)(钩头锁式)；HBLT-IIIGT(V1.2.3)(钩头锁式)；

HBLT-IIIGT(V1.2.3)(钩提杆式)；HBLT-IIIGP(V1.2.3)(钩提杆式)

标准和技术要求: TJ/CW 005—2015; Q/CR 901—2022

有效期: 2024年05月09日至2028年02月15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: 贵州力强科技发展有限公司

生产厂名称: 贵州力强科技发展有限公司

制造地址: 贵州省遵义市绥阳县经济开发区路网1号路1期标准化厂房旁右侧

1、证书编号: CRCC10223P13793R0S-001

产品名称: 铁路隧道用防水板

规格型号：乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板（EVA防水板），VA含量≥5%，厚度1.0～2.0mm，宽度2.0～3.0m
标准和技术要求：TB/T 3360.1—2023

有效期：2024年05月09日至2028年05月24日

委托人名称：河北宝源工程橡塑有限公司

生产厂名称：河北宝源工程橡塑有限公司

制造地址：河北省衡水市景县留智庙镇工业区

1、证书编号：CRCC10221P10789R2M-005

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，天然橡胶、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，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：2024年05月09日至2026年07月28日

2、证书编号：CRCC10221P10789R2M-006

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：乙烯醋酸乙烯、沥青共聚物改性聚乙烯防水板（ECB防水板），厚度1.0～3.0mm，宽度2.0～4.0m；

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：2024年05月09日至2026年07月28日

委托人名称：衡水市华北塑胶有限责任公司

生产厂名称：衡水市华北塑胶有限责任公司

制造地址：河北省衡水市景县留府东苦水营

1、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

有效期：2024年05月09日至2027年05月18日

委托人名称：衡水亚欧软管有限公司

生产厂名称：衡水亚欧软管有限公司

制造地址：河北省衡水市故城县经济开发区奥冠大街13号

1、证书编号：CRCC10223P11449R2S-002

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：2024年05月09日至2028年05月23日

委托人名称：衡水逸海工程橡胶有限公司

生产厂名称：衡水逸海工程橡胶有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区郑家河沿镇种高村村东

1、证书编号：CRCC10222P12401R1M-001

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=100:1:9；

隧道专用LR-T-I，质量比A:B液=10:1/A:B固:水=100:1:9

标准和技术要求：Q/CR 517.2—2023

有效期：2024年05月09日至2027年03月31日

04 扩大规格型号

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))；

CR400AF (DK13/TKD604W0011 (TKD604W-0011-00-00WX)、DK13/TKD604W0012 (TKD604W-0012-00-00WX)、DK13/TKD604W0013 (TKD604W-0013-00-00WX)、DK13/TKD604W0014 (TKD604W-0014-00-00WX))；

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))；

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))；

CJ5E-B (DK13/TKD6030001 (TKD603-0001-00-00WX)、DK13/TKD603-0002 (TKD603-0002-00-00WX)、DK13/TKD603-0003 (TKD603-0003-00-00WX))；

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 (TKD600-0002-00-00)、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/TKD609B0001 (TKD609B-0001-00-00)、DK13/TKD609B0002 (TKD609B-0002-00-00)、DK13/TKD609B0003 (TKD609B-0003-00-00)、DK13/TKD609B0004 (TKD609B-0004-00-00)、DK13/TKD609B0005 (TKD609B-0004-00-00)、DK13/TKD609B0006 (TKD609B-0003-00-00)、DK13/TKD609B0007 (TKD609B-0002-00-00)、DK13/TKD609B0008 (TKD609B-0001-00-00))；

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

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/TKD607D0001 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0012 (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/TKD607D0017 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607D0008 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0009 (TKD600-0002-00-00))；

CJ5E (DK13/TKD6030001 (TKD603-0001-00-00WX)、DK13/TKD603-0002 (TKD603-0002-00-00WX)、DK13/TKD603-0003 (TKD603-0003-00-00WX))；

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))；

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/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/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/TKD604A0021 (TKD604A-0001-00-00WX)、DK13/TKD604A0022 (TKD604A-0002-00-00WX)、DK13/TKD604A0023 (TKD604A-0003-00-00WX)、DK13/TKD604A0024 (TKD604A-0004-00-00WX)) ;
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/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: 2024年05月07日至2028年04月12日

专业小类: 22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称: 河北铁科翼辰新材料科技有限公司

生产厂名称: 河北铁科翼辰新材料科技有限公司

制造地址: 河北省石家庄市藁城区翼辰北街1号

1、证书编号: CRCC10223P11484R2M-001

产品名称: 客货共线铁路扣件系统用尼龙件 (TB/T)

规格型号: 2-4号挡板座 (含非严寒地区使用、严寒地区使用) ;

0-6号挡板座 (含非严寒地区使用、严寒地区使用) ;

2-4号挡板座 (非严寒地区使用) ; 11号绝缘轨距块; 9号绝缘轨距块

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

有效期: 2024年05月09日至2028年06月11日

2、证书编号: CRCC10223P11484R2M-003

产品名称: 客货共线铁路扣件系统用尼龙件 (Q/CR)

规格型号: 2-4号挡板座 (非严寒地区使用) ;

0-6号挡板座 (含非严寒地区使用、严寒地区使用) ;

2-4号挡板座 (含非严寒地区使用、严寒地区使用) ;

9号绝缘轨距块; 11号绝缘轨距块

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

有效期: 2024年05月09日至2028年06月11日

专业小类: 22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称: 河北强跃防腐科技有限公司

生产厂名称: 河北强跃防腐科技有限公司

制造地址：河北辛集经济开发区文体街以北、盛兴路以东

1、证书编号：CRCC10223P13800R0S-001

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：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；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：2024年05月10日至2028年06月04日

05 扩大认证单元

专业小类：22.04.0659 铁道客车单元制动缸

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司

制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10224P13702R0M-021

产品名称：铁路客车皮碗式单元制动缸（有停放缸）

规格型号：NRC8S-KL（图号：SRIZ101-00-00-00(GKL)）

标准和技术要求：Q/CR 523—2022

有效期：2024年05月09日至2027年04月23日

专业小类：22.04.1028 动车组电线电缆

委托人名称：灏讯贸易（上海）有限公司

生产厂名称：灏讯瑞士公司

制造地址：场所1：Tumbelenstrasse 20 8330 Pfäffikon ZH Switzerland（设计、部分检验）；

场所2：上海市浦东新区金粤路202号1幢怡亚通广场B单元7楼（销售）/灏讯贸易（上海）有限公司；

场所3：Speckstrasse 24 8330 Pfäffikon ZH Switzerland（制造、部分检验）

1、证书编号：CRCC10224P11529R2M-004

产品名称：动车组第二类型低烟无卤薄壁电缆（EN50306系列）（多芯）

规格型号：GKW-LW (EN 50306-4 3P) 600V MM S, 2-16芯, 0.5-2.5 mm²；

TENUIS-TW (EN 50306-4 1P) 600V MM, 2-16芯, 0.5-2.5 mm²；

GKW-LW (EN 50306-4 1P) 600V MM, 2-16芯, 0.5-2.5 mm²；

EN 50306-4 3P 300V MM S, 2-8芯, 0.5-2.5 mm²；

TENUIS-TW (EN 50306-4 3P) 600V MM S, 2-16芯, 0.5-2.5 mm²；

EN 50306-4 1P 300V MM, 2-48芯, 0.5-2.5 mm²；

标准和技术要求：TJ/CL 313—2014

有效期：2024年05月10日至2028年06月29日

专业小类：22.04.1153 地方铁路用全电子车站计算机联锁设备

委托人名称：卡斯柯信号有限公司

生产厂名称：卡斯柯信号有限公司

制造地址：场所1：上海市静安区江场路1401弄21号；

场所2：成都市金牛区高新技术产业园区金凤凰大道666号13栋1单元1楼1号；

场所3：北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座；

场所4：上海市静安区江场西路395号

1、证书编号：CRCC10224P11359R2L-011

产品名称：地方铁路用全电子车站计算机联锁设备软件和系统集成

规格型号：iLOCK-IIIE

标准和技术要求：CRCC/T(DW) 001—2023；TB/T 3578—2022（不含8.12）；TB/T 3027—2015和第1号修改单（不含6.1.8、6.2、6.14、6.15、7.3.2、8.3.10）

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
地方铁路用全电子车站计算机联锁设备	上海铁路通信有限公司	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	2027年08月12日

软硬件配置清单:

序号	子系统/软件名称	规格型号	子系统/软件版本	硬件版本	
1	联锁计算机	IPS-200 (安全平台: CVC-200T)	V3.000.013.00 (V1.020.061.00)	MLU	42015-106-00
				CMU	42015-115-00
2	执行表示单元	OC-KA	V3.030.010.00	通信控制模块	EIOPCOM-4 12018-201-01 12018-201-50
				继电器采集模块	VIIIB32S-2 12019-100-01 12019-100-50
					VIIIB32D-2 12019-109-01 12019-109-50
				继电器驱动模块	V00B16-2 12016-102-01 12016-102-50
				道岔模块	PDDM46-2 12018-100-01 12018-100-50
					PDDM5-2 12019-106-01 12019-106-50
				信号模块	SDDM-2 12019-103-01 12019-103-50
				轨道模块	TCIM-3 12019-105-01 12019-105-50
				电码化接口模块	CDDM-2 12019-104-01 12019-104-50
				场联模块	SIIM-2 B2022-017-00 B2022-017-50
					SOOM-2 B2022-016-00 B2022-016-50
				场联模块或半自动/自动站间闭塞模块	SIOM-3 12019-101-02 12019-101-50
3	联锁规则	Principle-R	V1.020.000.00	/	
4	操作显示设备	MMI-R	V1.000.030.00	/	
5	电务维修机	SDM-R	V1.000.050.00	/	

有效期: 2024年05月10日至2028年02月07日

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: CRCC10224P11049R2M-020

产品名称: 地方铁路用全电子车站计算机联锁设备

规格型号: iLOCK-IIIE

标准和技术要求: CRCC/T(DW) 001—2023; TB/T 3027—2015和第1号修改单 (不含6.1.8、6.2、6.14、6.15、7.3.2、8.3.10)
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
地方铁路用全电子车站计算机联锁设备软件和系统集成	iLOCK-IIIE	卡斯柯信号有限公司	场所1: 上海市静安区江场路1401弄21号 场所2: 成都市金牛区高新技术产业园区金凤凰大道666号13栋1单元1楼1号 场所3: 北京市丰台区汽车博物馆南路1号院中国通号A座 场所4: 上海市静安区江场西路395号	2028年02月07日

有效期: 2024年05月10日至2027年08月12日

专业小类: 22.04.1302 预应力筋用锚具(夹片式)

委托人名称: 开封强力集团锚固技术股份有限公司

生产厂名称: 开封强力集团锚固技术股份有限公司

制造地址: 河南省开封市龙亭区金明大道93号

1、证书编号: CRCC10224P10346R3M-003

产品名称: 预应力钢绞线用夹片式锚具QCR

规格型号: YJM15-13 QL~YJM15-19 QL (适应1860MPa钢绞线) ;

YJM15-20 QL~YJM15-27 QL (适应1860MPa钢绞线);

YJM15-1 QL~YJM15-12 QL (适应1860MPa钢绞线)

标准和技术要求: Q/CR 905—2022

有效期: 2024年05月10日至2025年11月04日

专业小类: 22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称: 四川龙腾铁路器材有限公司

生产厂名称: 四川龙腾铁路器材有限公司

制造地址: 四川省眉山市彭山区青龙镇先锋村

1、证书编号: CRCC10224P11917R1M-030

产品名称: 整体吊弦 (V≤200km/h)

规格型号: 整体吊弦(A(模锻)、B(模锻)、A(冲压)、B(冲压))

标准和技术要求: TB/T 2075.7—2020; Q/CR 979.7—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

2、证书编号: CRCC10224P11917R1M-031

产品名称: 整体吊弦 (200km/h < V ≤ 250km/h)

规格型号: 整体吊弦(A(冲压)、B(冲压))

标准和技术要求: TB/T 2075.7—2020; Q/CR 979.7—2023

有效期: 2024年05月09日至2025年07月28日

06其他

专业小类: 22.04.0313 机车用制动控制器(司机控制阀)

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: CRCC10223P11370R3L-016

产品名称: 交流传动机车制动控制器

规格型号: 制动控制器TKJ602BV02A (图号: TKJ602-BV02A-00-00) ;

制动控制器TKJ602BV02B (图号: TKJ602-BV02B-00-00)

标准和技术要求: TJ/JW 046—2014

有效期: 2024年05月10日至2028年06月28日

委托人名称: 克诺尔车辆设备(苏州)有限公司

生产厂名称: 克诺尔车辆设备(苏州)有限公司

制造地址: 场所1: 748 Starbuck Avenue 13601, Watertown, New York United States (设计开发, 预组装生产过程) / NEW YORK AIR BRAKE LLC;

场所2: 江苏省苏州高新区石阳路69号 (生产、检验、管理) ;

场所3: 江苏省苏州高新区石林路1号E8仓库 (库房、原材料检验)

1、证书编号: CRCC10222P12510R1L-017

产品名称: 交流传动机车制动控制器

规格型号: 料号: 782581-2059A (图号: 782604) ; 料号: 782581-1761 (图号: 782604) ;

料号: 789022 (图号: 786509) ; 料号: 782581-2312 (图号: 782604) ;

料号: 786508 (图号: 786510) ; 料号: 786507 (图号: 786509) ;
料号: 784286-2059B (图号: 784393) ; 料号: 784286-1895B (图号: 784393) ;
料号: 790515 (图号: 786510) ; 料号: 782581-1895A (图号: 782604) ;
料号: 784286-2312 (图号: 784393) ; 料号: 782581-2094A (图号: 782604) ;
料号: 790514 (图号: 786509) ; 料号: 784286-2817B (图号: 784393) ;
料号: 782581-2817A (图号: 782604)
标准和技术要求: TJ/JW 046—2014

有效期: 2024年05月10日至2027年10月18日

委托人名称: 眉山中车制动科技股份有限公司

生产厂名称: 眉山中车制动科技股份有限公司
制造地址: 四川省眉山市东坡区科工园三路68号

1、证书编号: CRCC10221P10661R2M-008
产品名称: DK-1型机车电空制动机空气制动阀
规格型号: DK-G型空气制动阀 (图号: MSP134-00-00) ; DK型空气制动阀 (图号: MSP200-00-00)
标准和技术要求: TB/T 3146. 4—2008
有效期: 2024年05月10日至2026年12月29日

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 (采购、组装、试验) ;
场所2: Espace Industriel Nord 115, rue André Durouchez CS 98035 80084 AMIENS Cedex 2 (France) (设计开发) /FAIVELEY TRANSPORT AMIENS

1、证书编号: CRCC10223P11356R2M-004
产品名称: 交流传动机车制动控制器
规格型号: FT0010416-100 (图号: FT0010416-100) ; 7304730108 (图号: 7304730108) ;
FT0012245-100 (图号: FT0012245-100) ; FT0010830-100 (图号: FT0010830-100)
标准和技术要求: TJ/JW 046—2014
有效期: 2024年05月10日至2028年03月03日

委托人名称: 沈阳西屋制动科技有限公司

生产厂名称: 沈阳西屋制动科技有限公司
制造地址: 辽宁省沈阳经济技术开发区开发大路28号甲

1、证书编号: CRCC10220P10494R2M-011
产品名称: JZ-7型机车空气制动机单独制动阀
规格型号: JZ-7G型制动阀 (图号: TPJ158-00-00B) ; JZ-7型制动阀 (图号: TPJ90-00-00A)
标准和技术要求: TB/T 2550—1995
有效期: 2024年05月10日至2025年11月03日

2、证书编号: CRCC10220P10494R2M-012
产品名称: JZ-7型机车空气制动机自动制动阀
规格型号: JZ-7G型制动阀 (图号: TPJ158-00-00B) ; JZ-7型制动阀 (图号: TPJ90-00-00A)
标准和技术要求: TB/T 2422—1993
有效期: 2024年05月10日至2025年11月03日

3、证书编号: CRCC10220P10494R2M-016
产品名称: DK-1型机车电空制动机空气制动阀
规格型号: DK型空气制动阀 (图号: MSP200-00-00) ; DK-G型空气制动阀 (图号: MSP134-00-00)
标准和技术要求: TB/T 3146. 4—2008
有效期: 2024年05月10日至2025年11月03日

委托人名称: 天津中车机辆装备有限公司

生产厂名称: 天津中车机辆装备有限公司
制造地址: 天津市西青区中北镇京福公路589号

1、证书编号: CRCC10219P11637R3L-002
产品名称: JZ-7型机车空气制动机单独制动阀
规格型号: JZ-7G型制动阀 (图号: TPJ158-00-00B) ; JZ-7型制动阀 (图号: TPJ90-00-00A)

标准和技术要求: TB/T 2550—1995

有效期: 2024年05月10日至2024年09月02日

2、证书编号: CRCC10219P11637R3L-003

产品名称: JZ-7型机车空气制动机自动制动阀

规格型号: JZ-7型制动阀 (图号: TPJ90-00-00A) ; JZ-7G型制动阀 (图号: TPJ158-00-00B)

标准和技术要求: TB/T 2422—1993

有效期: 2024年05月10日至2024年09月02日

委托人名称: 中车制动系统有限公司

生产厂名称: 中车制动系统有限公司

制造地址: 青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号: CRCC10222P13702ROM-011

产品名称: 交流传动机车制动控制器

规格型号: JCZD型 (图号: SRIJ12-24-00-00) ;

JCZD-A型 (图号: SRIJ12-24-00-00A) ;

EBV-A型 (图号: SRIJ35-00-00-00A)

标准和技术要求: TJ/JW 046—2014

有效期: 2024年05月10日至2027年04月23日

委托人名称: 中车株洲电力机车有限公司

生产厂名称: 中车株洲电力机车有限公司

制造地址: 湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号: CRCC10221P10607R2L-001

产品名称: 交流传动机车制动控制器

规格型号: TKS44A制动控制器 (图号: AQ01013469G010, B版) ;

TKS42B(04)型制动控制器 (图号: AQ01001720G010) ;

TKS42B(06)型制动控制器 (图号: AQ01001188G010) ;

TKS44A制动控制器 (图号: AQ01041460G010, A版) ;

TKS44A制动控制器 (图号: AQ01013469G010, A版)

标准和技术要求: TJ/JW 046—2014

有效期: 2024年05月10日至2026年12月26日

专业小类: 22.04.0315 机车用紧急制动阀

委托人名称: 大同市海泰轨道交通有限公司

生产厂名称: 大同市海泰轨道交通有限公司

制造地址: 青岛市城阳区夏庄街道秦家小水社区小学对面

1、证书编号: CRCC10220P11825R1S-001

产品名称: 交流传动机车紧急放风阀

规格型号: 紧急放风阀 (A2型, 图号: DTR0000191168)

标准和技术要求: TJ/JW 045—2014

有效期: 2024年05月10日至2025年01月20日

委托人名称: 宁波国创机车装备有限公司

生产厂名称: 宁波国创机车装备有限公司

制造地址: 宁波市鄞州区五乡镇南车路228号

1、证书编号: CRCC10221P10599R2M-001

产品名称: 机车用紧急制动阀

规格型号: 紧急制动阀 (B1型, 图号: GCZF2-20-00B) ;

紧急制动阀 (A1型, 图号: GCZF2-20-00A) ;

紧急制动放风阀 (C型, 图号: GCZF4-G1D-00)

标准和技术要求: TB/T 3394—2015; Q/CR 259—2015

有效期: 2024年05月10日至2026年12月27日

2、证书编号: CRCC10221P10599R2M-002

产品名称: 交流传动机车紧急放风阀

规格型号：紧急制动阀（C2型，图号：GCZF5-11/4NPT-00）；

紧急放风阀（B型，图号：GCZF2-20-00B）；

紧急放风阀（A1型，图号：GCZF2-20-00A）

标准和技术要求：TJ/JW 045—2014

有效期：2024年05月10日至2026年12月27日

委托人名称：上海国之鼎铁路机电有限公司

生产厂名称：上海国之鼎铁路机电有限公司

制造地址：上海市嘉定区嘉美路318号

1、证书编号：CRCC10221P10625R2M-001

产品名称：交流传动机车紧急放风阀

规格型号：紧急放风阀（A1型，图号：210026B. 00. 00）；

紧急放风阀（C1型，图号：210026A. 00. 00）；

紧急放风阀（B型，图号：210026C. 00. 00）

标准和技术要求：TJ/JW 045—2014

有效期：2024年05月10日至2026年12月27日

2、证书编号：CRCC10221P10625R2M-002

产品名称：机车用紧急制动阀

规格型号：紧急制动阀（C型，图号：210026F. 00. 00）

标准和技术要求：TB/T 3394—2015；Q/CR 259—2015

有效期：2024年05月10日至2026年12月27日

委托人名称：盐城市海通铁路配件有限公司

生产厂名称：盐城市海通铁路配件有限公司

制造地址：江苏省盐城市亭湖区南洋镇凤阳村一组五星科技园10幢（8）

1、证书编号：CRCC10222P10906R2S-001

产品名称：机车用紧急制动阀

规格型号：A1型（图号：YC00-09037）

标准和技术要求：TB/T 3394—2015；Q/CR 259—2015

有效期：2024年05月10日至2027年09月14日

专业小类：22.04.0334 机车用空气制动系统（制动机）

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：CRCC10223P11370R3L-017

产品名称：交流传动机车微机控制空气制动系统

规格型号：CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00D-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、制动显示器（图号：TKJ602A-LC01-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01A-00-00））；

CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、制动显示器（图号：TKJ602A-LC01-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00））

标准和技术要求：TJ/JW 039—2020

有效期：2024年05月10日至2028年06月28日

2、证书编号：CRCC10223P11370R3L-019

产品名称：分布式网络智能模块机车空气制动控制系统

规格型号：CAB-A-1型（电空控制单元（图号：TKJ603D-BC00-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00））；

CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00E-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、制动显示器（图号：TKJ602A-LC01-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00））；

CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00C-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、制动显示器（图号：TKJ602A-LC01-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00））；

CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01-00-00））；

CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02A-00-00）、紧急放风阀（图号：TKJ602-VE01A-00-00））；

CAB-A型（电空控制单元（图号：TKJ602-BC00F-00-00）、制动控制器（图号：TKJ602-BV02B-00-00）、紧急放风阀（图号：

TKJ602-VE01A-00-00)) ;
CAB-A型 (电空控制单元 (图号: TKJ602-BC00L-00-00)、制动控制器 (图号: TKJ602-BV02A-00-00)、紧急放风阀 (图号: TKJ602-VE01A-00-00)) ;
CAB-A型 (电空控制单元 (图号: TKJ602-BC00E-00-00)、制动控制器 (图号: TKJ602-BV02A-00-00)、紧急放风阀 (图号: TKJ602-VE01-00-00)、制动显示器 (图号: TKJ602A-LC01A-00-00)) ;
CAB-A型 (电空控制单元 (图号: TKJ602-BC00-00-00)、制动控制器 (图号: TKJ602-BV02A-00-00)、紧急放风阀 (图号: TKJ602-VE01-00-00)、制动显示器 (TKJ602A-LC01A-00-00)) ;
CAB-A型 (电空控制单元 (图号: TKJ602-BC00M-00-00)、紧急放风阀 (图号: TKJ602-VE01A-00-00)) ;
CAB-A型 (电空控制单元 (图号: TKJ602-BC00D-00-00)、制动控制器 (图号: TKJ602-BV02A-00-00)、制动显示器 (图号: TKJ602A-LC01-00-00)、紧急放风阀 (图号: TKJ602-VE01A-00-00)) ;
CAB-A型 (电空控制单元 (图号: TKJ602-BC00G-00-00)、制动控制器 (图号: TKJ602-BV02B-00-00)、紧急放风阀 (图号: TKJ602-VE01A-00-00)) ;
CAB-A型 (电空控制单元 (图号: TKJ602-BC00L-00-00)、制动控制器 (图号: TKJ602-BV02A-00-00)、紧急放风阀 (图号: TKJ602-VE01-00-00))

标准和技术要求: TJ/JW 100—2020

有效期: 2024年05月10日至2028年06月28日

委托人名称: 克诺尔车辆设备(苏州)有限公司

生产厂名称: 克诺尔车辆设备(苏州)有限公司

制造地址: 场所1: 748 Starbuck Avenue 13601, Watertown, New York United States (设计开发) / NEW YORK AIR BRAKE LLC;
场所2: 江苏省苏州高新区石阳路69号 (生产、检验、管理);
场所3: 江苏省苏州高新区石林路1号E8仓库 (库房, 原材料检验)

1、证书编号: CRCC10222P12510R1L-016

产品名称: 交流传动机车微机控制空气制动系统

规格型号: CCBII机车制动系统 (电空制动单元 (料号: 784981-2059) / 制动显示屏 (料号: 782342-2059) / 制动控制器 (料号: 782581-2059A / 料号: 784286-2059B)) ;

CCBII机车制动系统 (电空制动单元 (料号: 783664-2817) / 制动控制器 (料号: 782581-2817A / 料号: 784286-2817B)) ;
CCBII机车制动系统 (电空制动单元 (料号: 784981-2059) / 制动显示屏 (料号: 782342-2059) / 制动控制器 (料号: 790514 / 料号: 790515));
CCBII机车制动系统 (电空制动单元 (料号: 784981-2147) / 制动显示屏 (料号: 782342-1707) / 制动控制器 (料号: 789022)) ;
CCBII机车制动系统 (电空制动单元 (料号: 784981-1895) / 制动显示屏 (料号: 782342-1707) / 制动控制器 (料号: 786507 / 料号: 786508));
CCBII机车制动系统 (电空制动单元 (料号: 784981-1761) / 制动显示屏 (料号: 782342-1707) / 制动控制器 (料号: 782581-1761)) ;
CCBII机车制动系统 (电空制动单元 (料号: 783664-2312) / 制动控制器 (料号: 782581-2312 / 料号: 784286-2312)) ;
CCBII机车制动系统 (电空制动单元 (料号: 784981-1895) / 制动显示屏 (料号: 782342-1707) / 制动控制器 (料号: 782581-1895A / 料号: 784286-1895B))

标准和技术要求: TJ/JW 039—2020

有效期: 2024年05月10日至2027年10月18日

委托人名称: 眉山中车制动科技股份有限公司

生产厂名称: 眉山中车制动科技股份有限公司

制造地址: 四川省眉山市东坡区科工园三路68号

1、证书编号: CRCC10221P10661R2M-006

产品名称: DK-1型制动机—紧急阀

规格型号: JF3紧急阀 (图号: MSP147-00-00) ; 机车紧急放风阀总组成 (图号: MSP118-00-00)

标准和技术要求: TB/T 3146. 4—2008

有效期: 2024年05月10日至2026年12月29日

2、证书编号: CRCC10221P10661R2M-007

产品名称: DK-1型制动机—中继阀

规格型号: ZD1遮断阀 (图号: MSP433-00-00) ; 中继阀 (图号: MSP216-00-00) ; ZJ1中继阀 (图号: MSP432-00-00)

标准和技术要求: TB/T 3146. 4—2008

有效期: 2024年05月10日至2026年12月29日

3、证书编号: CRCC10221P10661R2M-009

产品名称: DK-1型制动机—109分配阀

规格型号: 315B安全阀 (图号: MSP315B-00-00) ; 109E分配阀 (图号: MSP119E-00-00) ;

109型机车空气分配阀 (图号: MSP119-00-00)

标准和技术要求: TB/T 3146. 3—2008

有效期: 2024年05月10日至2026年12月29日

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（组装、试验）；

场所2：PIOSSASCO (TO) VIA VOLVERA, 51 CAP 10045 (Italy) (设计开发) /FAIVELEY TRANSPORT ITALIA S.P.A.

1、证书编号：CRCC10223P11356R2M-002

产品名称：交流传动机车微机控制空气制动系统

规格型号：法维莱Eurotrol机车制动系统（图号：制动控制器：FT0012245-100/制动显示屏：FT0066001-100/制动控制柜：

FT0066090-100）；

法维莱Eurotrol机车制动系统（图号：制动控制器：FT0012245-100/制动显示屏：FT0066001-100/制动控制柜：FT0028246-100）；

法维莱Eurotrol机车制动系统（图号：制动控制器：FT0010416-100/制动显示屏：FT0020643-100/制动控制柜：FT0066010-100）；

法维莱Eurotrol机车制动系统（图号：制动控制器：FT0010830-100/制动显示屏：FT0066001-100/制动控制柜：FT0066100-100）；

法维莱Eurotrol机车制动系统（图号：制动控制器：7304730108/制动控制柜：1/434075）

标准和技术要求：TJ/JW 039—2020

有效期：2024年05月10日至2028年03月03日

委托人名称：沈阳西屋制动科技有限公司

生产厂名称：沈阳西屋制动科技有限公司

制造地址：辽宁省沈阳经济技术开发区开发大路28号甲

1、证书编号：CRCC10220P10494R2M-013

产品名称：JZ-7型制动机—F-7分配阀

规格型号：F-7机车分配阀（图号：TPJ92-00-00A）

标准和技术要求：TB/T 2552—1995

有效期：2024年05月10日至2025年11月03日

2、证书编号：CRCC10220P10494R2M-014

产品名称：JZ-7型制动机—中继阀

规格型号：中继阀（图号：TPJ91-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2551—1995

有效期：2024年05月10日至2025年11月03日

3、证书编号：CRCC10220P10494R2M-015

产品名称：JZ-7型制动机—作用阀

规格型号：空气继动阀（图号：TPJ73-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2549—1995

有效期：2024年05月10日至2025年11月03日

4、证书编号：CRCC10220P10494R2M-017

产品名称：DK-1型制动机—109分配阀

规格型号：109型机车空气分配阀（图号：MSP119-00-00）

标准和技术要求：TB/T 3146. 3—2008

有效期：2024年05月10日至2025年11月03日

5、证书编号：CRCC10220P10494R2M-018

产品名称：DK-1型制动机—紧急阀

规格型号：机车紧急放风阀总组成（图号：MSP118-00-00）

标准和技术要求：TB/T 3146. 4—2008

有效期：2024年05月10日至2025年11月03日

6、证书编号：CRCC10220P10494R2M-019

产品名称：DK-1型制动机—中继阀

规格型号：中继阀（图号：MSP216-00-00）

标准和技术要求：TB/T 3146. 4—2008

有效期：2024年05月10日至2025年11月03日

委托人名称：天津中车机辆装备有限公司

生产厂名称：天津中车机辆装备有限公司

制造地址：天津市西青区中北镇京福公路589号

1、证书编号：CRCC10219P11637R3L-004

产品名称: JZ-7型制动机—F-7分配阀
规格型号: F-7分配阀 (图号: TPJ92-00-00A)
标准和技术要求: TB/T 2552—1995
有效期: 2024年05月10日至2024年09月02日

2、证书编号: CRCC10219P11637R3L-005

产品名称: JZ-7型制动机—中继阀
规格型号: 中继阀 (图号: TPJ91-00-00)
标准和技术要求: TB/T 2551—1995
有效期: 2024年05月10日至2024年09月02日

3、证书编号: CRCC10219P11637R3L-006

产品名称: JZ-7型制动机—作用阀
规格型号: 空气继动阀 (图号: TPJ73-00-00)
标准和技术要求: TB/T 2549—1995
有效期: 2024年05月10日至2024年09月02日

委托人名称: 中车制动系统有限公司

生产厂名称: 中车制动系统有限公司

制造地址: 青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号: CRCC10222P13702ROM-007

产品名称: 交流传动机车微机控制空气制动系统
规格型号: JZ-8-C型 (JCZD-A型制动控制器SRIJ12-24-00-00A、制动显示屏SRIJ12-30-00-00A、JCZDG-C机车制动柜SRIJ12-00-00-00F、EEV型快速排风阀SRIJ12-31-00-00A)；
JZ-8-A型 (JCZD型制动控制器SRIJ12-24-00-00、制动显示屏SRIJ12-30-00-00A、JCZDG-A机车制动柜SRIJ12-00-00-00C)
标准和技术要求: TJ/JW 039—2020
有效期: 2024年05月10日至2027年04月23日

2、证书编号: CRCC10222P13702ROM-012

产品名称: 分布式网络智能模块机车空气制动控制系统
规格型号: CAB-B型 (EBV-A型制动控制器图号SRIJ35-00-00-00A、EPCU-A型电空控制单元图号SRIJ34-00-00-00B(74)、EIU-A1型电气接口单元图号SRIJ38-00-00-00D1、EEV型快速排风阀图号SRIJ12-31-00-00A)；
CAB-B型 (EBV-A型制动控制器图号SRIJ35-00-00-00A、LCDM型制动显示屏图号SRIJ36-00-00-00D、EPCU-A型电空控制单元图号SRIJ34-00-00-00B、EIU-A型电气接口单元图号SRIJ38-00-00-00D、EEV型快速排风阀图号SRIJ12-31-00-00A)；
CAB-B型 (EBV-A型制动控制器图号SRIJ35-00-00-00A、EPCU-A型电空控制单元图号SRIJ34-00-00-00B、EIU-A型电气接口单元图号SRIJ38-00-00-00D、EEV型快速排风阀图号SRIJ12-31-00-00A)
标准和技术要求: TJ/JW 100—2020
有效期: 2024年05月10日至2027年04月23日

委托人名称: 中车制动系统有限公司

生产厂名称: 中车制动系统有限公司

制造地址: 湖南省株洲市石峰区田心街道田心路1号 (厂区内外西门钢结构厂房、厂区A05楼)

1、证书编号: CRCC10222P13697ROM-001

产品名称: 分布式网络智能模块机车空气制动控制系统
规格型号: CAB-B型 (TKS44A制动控制器 (图号: AQ01041460G010)、电空控制单元 (图号: AJP1017666G020)、电气接口单元 (图号: AJP1025389G020)、JF4紧急阀 (图号: MSP2514-00-00))；
CAB-B型 (TKS44A制动控制器 (图号: AQ01013469G010)、制动显示屏 (图号: AJP1019194G020)、电空控制单元 (图号: AJP1017033G020)、电气接口单元 (图号: AJP1019196G020)、JF4紧急阀 (图号: MSP2514-00-00))；
CAB-B型 (TKS44A制动控制器 (图号: AQ01013469G010)、电空控制单元 (图号: AJP1017033G020)、电气接口单元 (图号: AJP1019271G020)、JF4紧急阀 (图号: MSP2514-00-00))
标准和技术要求: TJ/JW 100—2020
有效期: 2024年05月10日至2026年12月26日

2、证书编号: CRCC10222P13697ROM-003

产品名称: 交流传动机车微机控制空气制动系统
规格型号: DK-2机车制动机 (制动柜 (图号AJP1006430G020)、制动控制器 (图号AQ01001188G010)、紧急制动阀 (图号GCZF2-20-00B)、制动显示屏 (图号AJP1012007G020))；
DK-2机车制动机 (制动柜 (图号AJP1006242G020)、制动控制器 (图号AQ01001188G010)、紧急制动阀 (图号GCZF2-20-00B)、制动显示屏 (图号AJP1012007G020))；
DK-2机车制动机 (制动柜 (图号AJP1006472G020)、制动控制器 (图号AQ01001188G010)、紧急制动阀 (图号GCZF2-20-00B)、制动

显示屏（图号AJP1011795G020）；
DK-2机车制动机（制动柜（图号AJP1008410G020）、制动控制器（图号AQ01001720G010））
标准和技术要求：TJ/JW 039—2020
有效期：2024年05月10日至2026年12月26日

专业小类：22.04.0603 铁道货车车轴轴端螺栓

委托人名称：东铁集团有限公司

生产厂名称：东铁集团有限公司
制造地址：浙江省乐清市虹桥镇溪西工业区A-6号

1、证书编号：CRCC10220P10457R2M-003
产品名称：铁道货车车轴轴端螺栓
规格型号：M24-6h型（图号：Q/CR703-2019）；M22-6h型（图号：Q/CR703-2019）
标准和技术要求：Q/CR 703—2019
有效期：2024年05月09日至2025年08月28日

专业小类：22.04.0604 铁道货车用心盘磨耗盘

委托人名称：东铁集团有限公司

生产厂名称：东铁集团有限公司
制造地址：浙江省乐清市虹桥镇溪西工业区A-6号
1、证书编号：CRCC10220P10457R2M-009
产品名称：铁路货车用心盘磨耗盘(浇铸工艺)
规格型号：转K2型（图号：QCP900-00-02A）；转K6型（图号：QCZ133-00-02A）
标准和技术要求：TJ/CL 133—2006；TB/T 46—2020
有效期：2024年05月09日至2025年08月28日

委托人名称：河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

生产厂名称：河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司
制造地址：场所1：河北省辛集市市府东大街0159号；
场所2：河北省辛集市安定东大街186号
1、证书编号：CRCC10223P13776R0M-013
产品名称：铁路货车用心盘磨耗盘(浇铸工艺)
规格型号：转K2型（图号：QCP900-00-02A）；转K6型（图号：QCZ133-00-02A）；转8系列（图号：QCP900-00-05）
标准和技术要求：TJ/CL 133—2006；TB/T 46—2020
有效期：2024年05月09日至2026年07月10日

专业小类：22.04.0606 铁路货车承载鞍

委托人名称：杭州东铁机械制造有限公司

生产厂名称：杭州东铁机械制造有限公司
制造地址：场所1：浙江省杭州市临平区经济开发区五洲路112号；
场所2：临海市沿江镇外王村
1、证书编号：CRCC10219P11735R2M-003
产品名称：铁路货车承载鞍
规格型号：JF-1型（图号：QCZ237-00-01A）；转K6型（图号：QCZ133-00-01）；转K2型（图号：QCZ85-00-01A）
标准和技术要求：TB/T 3267—2019
有效期：2024年05月09日至2024年11月13日

专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

委托人名称：杭州东铁机械制造有限公司

生产厂名称：杭州东铁机械制造有限公司
制造地址：浙江省杭州市临平区经济开发区五洲路112号

1、证书编号: CRCC10219P11735R2M-006

产品名称: 铁道货车组合式制动梁

规格型号: L-B型 (图号: QCP704A-10-00、QCP704A-20-00) ; L-B1型 (图号: QCP704D-10-00、QCP704D-20-00)

标准和技术要求: TB/T 1978—2018; TJ/CL 071—2004

有效期: 2024年05月09日至2024年11月13日

委托人名称: 四川德力铁道科技有限公司

生产厂名称: 四川德力铁道科技有限公司

制造地址: 四川省德阳市广汉市经济开发区德力路1号

1、证书编号: CRCC10221P10566R2M-003

产品名称: 铁道货车组合式制动梁

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

标准和技术要求: TB/T 1978—2018; TJ/CL 071—2004

有效期: 2024年05月09日至2026年06月24日

专业小类: 22.04.0610 铁道货车脱轨自动制动阀

委托人名称: 杭州东铁机械制造有限公司

生产厂名称: 杭州东铁机械制造有限公司

制造地址: 浙江省杭州市临平区经济开发区五洲路112号

1、证书编号: CRCC10219P11735R2M-007

产品名称: 铁道货车脱轨自动制动阀

规格型号: TZD型 (图号: CAT313B-00-00) ; TZD-1型 (图号: CAT313C-00-00)

标准和技术要求: TB/T 3224—2010

有效期: 2024年05月09日至2024年11月13日

委托人名称: 四川德力铁道科技有限公司

生产厂名称: 四川德力铁道科技有限公司

制造地址: 四川省德阳市广汉市经济开发区德力路1号

1、证书编号: CRCC10223P10566R2M-005

产品名称: 铁道货车脱轨自动制动阀

规格型号: TZD型 (图号: CAT313B-00-00) ; TZD-1型 (图号: CAT313C-00-00)

标准和技术要求: TB/T 3224—2010

有效期: 2024年05月09日至2026年06月24日

专业小类: 22.04.0612 铁路货车制动缸皮碗

委托人名称: 北京市城南橡塑技术研究所

生产厂名称: 北京市城南橡塑技术研究所

制造地址: 北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号: CRCC10220P11890R1M-001

产品名称: 铁路货车Y型制动缸皮碗

规格型号: 10" (图号: MSP207-00-02); 12" (图号: MSEP273-00-02); 14" (图号: QCP363-00-03)

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

有效期: 2024年05月09日至2025年03月30日

2、证书编号: CRCC10220P11890R1M-002

产品名称: 铁路货车制动缸活塞膜片

规格型号: 305 (图号: MSEP274-00-01)

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

有效期: 2024年05月09日至2025年03月30日

3、证书编号: CRCC10220P11890R1M-003

产品名称: 铁路货车主动润滑式密封制动缸Y型密封圈

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

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

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

有效期: 2024年05月09日至2025年03月30日

4、证书编号: CRCC10220P11890R1M-005

产品名称: 铁路货车JBC型制动缸活塞膜片

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

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

有效期: 2024年05月09日至2025年03月30日

5、证书编号: CRCC10220P11890R1M-006

产品名称: 铁路货车DAB型单元制动缸活塞膜片

规格型号: 178 (图号: CAT331-02-06)

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

有效期: 2024年05月09日至2025年03月30日

委托人名称: 无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称: 无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址: 无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号: CRCC10220P10465R2M-004

产品名称: 铁路货车DAB型单元制动缸活塞膜片

规格型号: 178 (图号: CAT331-02-06)

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

有效期: 2024年05月09日至2025年09月21日

2、证书编号: CRCC10220P10465R2M-005

产品名称: 铁路货车JBC型制动缸活塞膜片

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

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

有效期: 2024年05月09日至2025年09月21日

3、证书编号: CRCC10220P10465R2M-006

产品名称: 铁路货车Y型制动缸皮碗

规格型号: 8" (图号: ZCP301-00-01); 10" (图号: MSP207-00-02);

12" (图号: MSEP273-00-02); 14" (图号: QCP363-00-03)

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

有效期: 2024年05月09日至2025年09月21日

4、证书编号: CRCC10220P10465R2M-007

产品名称: 铁路货车主动润滑式密封制动缸Y型密封圈

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

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

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

有效期: 2024年05月09日至2025年09月21日

专业小类: 22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫

委托人名称: 北京市城南橡塑技术研究所

生产厂名称: 北京市城南橡塑技术研究所

制造地址: 北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号: CRCC10220P11890R1M-008

产品名称: 铁道货车转K6型轴箱橡胶垫

规格型号: 转K6型 (图号: QCZ133-30A-00)

标准和技术要求: TJ/CL 178—2007; TB/T 3267—2019

有效期: 2024年05月09日至2025年03月30日

委托人名称: 河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

生产厂名称: 河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

制造地址: 河北省辛集市市府东大街0159号

1、证书编号: CRCC10223P13776R0M-007

产品名称: 铁道货车TJC-1型轴箱橡胶垫

规格型号: TJC-1型 (图号: QCZ237-30-00)

标准和技术要求: TJ/CL 473—2016; TB/T 3267—2019

有效期: 2024年05月09日至2026年07月10日

2、证书编号: CRCC10223P13776R0M-012

产品名称: 铁道货车转K6型轴箱橡胶垫

规格型号: 转K6型 (图号: QCZ133-30A-00)

标准和技术要求: TJ/CL 178—2007; TB/T 3267—2019

有效期: 2024年05月09日至2026年07月10日

委托人名称: 无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称: 无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址: 无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号: CRCC10220P10465R2M-001

产品名称: 铁道货车转K6型轴箱橡胶垫

规格型号: 转K6型 (图号: QCZ133-30A-00)

标准和技术要求: TJ/CL 178—2007; TB/T 3267—2019

有效期: 2024年05月09日至2025年09月21日

专业小类: 22.04.0615 铁路货车HM-1型缓冲器弹性胶泥芯体

委托人名称: 北京市捷瑞特弹性阻尼体技术研究中心

生产厂名称: 北京市捷瑞特弹性阻尼体技术研究中心

制造地址: 北京市房山区琉璃河镇白庄工业区 (白庄村村委会南300米)

1、证书编号: CRCC10221P10499R2M-001

产品名称: 铁路货车HM1B型弹性胶泥芯体

规格型号: HM1B型 (图号: QCP837-10-00)

标准和技术要求: TJ/CL 259—2013

有效期: 2024年05月09日至2026年05月09日

委托人名称: 河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

生产厂名称: 河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

制造地址: 场所1: 河北省辛集市市府东大街0159号;

场所2: 河北省辛集市安定东大街186号

1、证书编号: CRCC10223P13776R0M-006

产品名称: 铁路货车HM1A型弹性胶泥芯体

规格型号: HM1A型 (图号: QCP837-10A-00)

标准和技术要求: TJ/CL 259—2013

有效期: 2024年05月09日至2026年07月10日

专业小类: 22.04.0618 铁道货车轴向橡胶垫

委托人名称: 北京市城南橡塑技术研究所

生产厂名称: 北京市城南橡塑技术研究所

制造地址: 北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号: CRCC10220P11890R1M-007

产品名称: 铁道货车轴向橡胶垫

规格型号: 转K2/K6型 (图号: QCZ85A-73-00)

标准和技术要求: Q/CR 548.1—2017附录B

有效期: 2024年05月09日至2025年03月30日

委托人名称: 河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

生产厂名称: 河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

制造地址：河北省辛集市市府东大街0159号

1、证书编号：CRCC10223P13776R0M-011

产品名称：铁道货车轴向橡胶垫

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-73-00）

标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B

有效期：2024年05月09日至2026年07月10日

委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10220P10465R2M-009

产品名称：铁道货车轴向橡胶垫

规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-73-00）

标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B

有效期：2024年05月09日至2025年09月21日

专业小类：22.04.0620 铁路货车罐体阀类

委托人名称：东铁集团有限公司

生产厂名称：东铁集团有限公司

制造地址：浙江省乐清市虹桥镇溪西工业区A-6号

1、证书编号：CRCC10220P10457R2M-008

产品名称：铁路罐车用球芯下卸阀

规格型号：TX100-1型（图号：XCP401-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 558—2017

有效期：2024年05月09日至2025年08月28日

委托人名称：杭州东铁机械制造有限公司

生产厂名称：杭州东铁机械制造有限公司

制造地址：浙江省杭州市临平区经济开发区五洲路112号

1、证书编号：CRCC10219P11735R2M-004

产品名称：铁道罐车用呼吸式安全阀

规格型号：A41X型（图号：XCP70-03A-00-000）

标准和技术要求：TB/T 3319—2013

有效期：2024年05月09日至2024年11月13日

委托人名称：四川德力铁道科技有限公司

生产厂名称：四川德力铁道科技有限公司

制造地址：四川省德阳市广汉市经济开发区德力路1号

1、证书编号：CRCC10221P10566R2M-002

产品名称：铁路罐车用旋塞下卸阀

规格型号：BX43SI-10C型（图号：XCP56-10A-000）

标准和技术要求：Q/CR 558—2017

有效期：2024年05月09日至2026年06月24日

2、证书编号：CRCC10221P10566R2M-004

产品名称：铁道罐车用呼吸式安全阀

规格型号：A41X型（图号：XCP70-03A-00-000）

标准和技术要求：TB/T 3319—2013

有效期：2024年05月09日至2026年06月24日

专业小类：22.04.0629 铁路货车滚动轴承橡胶油封

委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10220P10465R2M-010

产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型滚动轴承橡胶油封

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

标准和技术要求：TB/T 3419—2015

有效期：2024年05月09日至2025年09月21日

专业小类：22.04.0630 铁路货车侧架立柱磨耗板

委托人名称：安平县金龙车辆装备有限公司

生产厂名称：安平县金龙车辆装备有限公司

制造地址：场所1：河北省衡水市安平县工业园东区经四路东（正饶路北）；

场所2：河北省衡水市安平县东寨子

1、证书编号：CRCC10220P11798R2M-002

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-04）；转K2型（图号：QCZ85C-20-01）；转8B型（图号：QCZ105A-20-01）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月10日至2025年01月04日

委托人名称：河北鑫科轨道交通设备制造有限公司

生产厂名称：河北鑫科轨道交通设备制造有限公司

制造地址：河北省廊坊市固安县工业园南区兴工道南侧、兴民道北3号

1、证书编号：CRCC10222P11200R2M-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-04）；转K2型（图号：QCZ85C-20-01）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月10日至2027年12月03日

委托人名称：红安远发铁路配件有限公司

生产厂名称：红安远发铁路配件有限公司

制造地址：湖北省黄冈市红安县城关镇金沙工业园

1、证书编号：CRCC10221P10580R2S-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-04）；转K2型（图号：QCZ85C-20-01）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月10日至2026年05月16日

委托人名称：南京沪成铁路机车车辆配件有限公司

生产厂名称：南京沪成铁路机车车辆配件有限公司

制造地址：南京市浦口区浦口经济开发区龙港路19-1号

1、证书编号：CRCC10220P10496R2M-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-04）；转K2型（图号：QCZ85C-20-01）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月10日至2025年07月14日

委托人名称：南京中盛铁路车辆配件有限公司

生产厂名称：南京中盛铁路车辆配件有限公司

制造地址：江苏省南京市溧水区永阳镇

1、证书编号：CRCC10222P11227R3M-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-04）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月10日至2027年12月25日

委托人名称：内蒙古一机集团路通弹簧有限公司

生产厂名称：内蒙古一机集团路通弹簧有限公司

制造地址：内蒙古自治区包头市青山区包头装备制造产业园区兴业路2号

1、证书编号：CRCC10222P10675R2M-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-04）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月10日至2027年01月15日

委托人名称：四川德力铁道科技有限公司

生产厂名称：四川德力铁道科技有限公司

制造地址：四川省德阳市广汉市经济开发区德力路1号

1、证书编号：CRCC10221P10566R2M-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-04）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月09日至2026年06月24日

委托人名称：武汉长江瑞谱机械制造股份有限公司

生产厂名称：武汉长江瑞谱机械制造股份有限公司

制造地址：湖北省武汉市江夏经济开发区大桥新区内

1、证书编号：CRCC10220P10341R2M-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K4/K5型（图号：ZCP200-00-07）；转K6型（图号：QCZ133-20-04）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月10日至2025年11月17日

委托人名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

生产厂名称：中车齐齐哈尔车辆有限公司

制造地址：场所1：黑龙江省齐齐哈尔市铁锋区厂前一路36号；

场所2：辽宁省大连市旅顺经济开发区广源街19号

1、证书编号：CRCC10221P10505R2L-007

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-04）；转K2型（图号：QCZ85C-20-01）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月10日至2026年06月17日

委托人名称：中车山东机车车辆有限公司

生产厂名称：中车山东机车车辆有限公司

制造地址：山东省济南市槐荫区槐村街73号

1、证书编号：CRCC10221P10657R2L-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：转K2型（图号：QCZ85C-20-01）；转K6型（图号：QCZ133-20-04）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期：2024年05月10日至2026年12月29日

委托人名称：株洲星联铁道车辆机电装备有限责任公司

生产厂名称：株洲星联铁道车辆机电装备有限责任公司

制造地址：湖南省株洲市荷塘区宋家桥

1、证书编号：CRCC10221P10551R2M-001

产品名称：铁路货车45号钢侧架立柱磨耗板

规格型号：CLM240×205型（图号：CAHZ64-20-02）；转K6型（图号：QCZ133-20-04）；转K4/K5型（图号：ZCP200-00-07）

标准和技术要求：Q/CR 548.2—2016附录F

有效期: 2024年05月10日至2026年12月23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

生产厂名称: 北京航材百慕合力高分子材料有限公司

制造地址: 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: CRCC10220P10491R2M-002

产品名称: 铁路货车120制动阀天然橡胶膜板

规格型号: 主膜板 (图号: MSP120F-10-10) ; 紧急膜板 (图号: MSP120F-40-06) ;

加速缓解膜板 (图号: MSP120F-10-27) ; 缓解阀膜板 (图号: MSP120F-20-05)

标准和技术要求: TJ/CL 046—2013; TB/T 2206—2018

有效期: 2024年05月09日至2025年11月22日

委托人名称: 北京市城南橡塑技术研究所

生产厂名称: 北京市城南橡塑技术研究所

制造地址: 北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号: CRCC10220P11890R1M-010

产品名称: 铁路货车120制动阀天然橡胶膜板

规格型号: 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) ; 加速缓解膜板 (图号: MSP120F-10-27)

标准和技术要求: TJ/CL 046—2013; TB/T 2206—2018

有效期: 2024年05月09日至2025年03月30日

委托人名称: 无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称: 无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址: 无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号: CRCC10220P10465R2M-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: TJ/CL 046—2013; TB/T 2206—2018

有效期: 2024年05月09日至2025年09月21日

专业小类: 22.04.0632 铁道货车旁承用磨耗板

委托人名称: 东铁集团有限公司

生产厂名称: 东铁集团有限公司

制造地址: 浙江省乐清市虹桥镇溪西工业区A-6号

1、证书编号: CRCC10220P10457R2M-011

产品名称: 铁道货车旁承用磨耗板(浇铸工艺)

规格型号: JC-1型 (图号: QCZ105A-80A-03) ; JC型 (图号: QCZ83JX-81-01A)

标准和技术要求: TB/T 3269—2011; TJ/CL 133—2006

有效期: 2024年05月09日至2025年08月28日

委托人名称: 河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

生产厂名称: 河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

制造地址: 场所1: 河北省辛集市市府东大街0159号;

场所2: 河北省辛集市安定东大街186号

1、证书编号: CRCC10223P13776R0M-004

产品名称: 铁道货车旁承用磨耗板(浇铸工艺)

规格型号: JC型 (图号: QCZ83JX-81-01A) ; JC-1型 (图号: QCZ105A-80A-03) ;

CJC-2型 (图号: QCP710-12C-01) ; CJC-1型 (图号: QCP710A-13-01)

标准和技术要求: TB/T 3269—2011; TJ/CL 133—2006; TJ/CL 477—2016

有效期: 2024年05月09日至2026年07月10日

专业小类: 22.04.0633 铁道货车人力制动机

委托人名称: 杭州东铁机械制造有限公司

生产厂名称: 杭州东铁机械制造有限公司

制造地址: 浙江省杭州市临平区经济开发区五洲路112号

1、证书编号: CRCC10219P11735R2M-001

产品名称: 铁道货车NSW- I型手制动机

规格型号: NSW-I型 (图号: SRIH13-00-00-00)

标准和技术要求: TB/T 2978—2016

有效期: 2024年05月09日至2024年11月13日

2、证书编号: CRCC10219P11735R2M-002

产品名称: 铁道货车NSW型手制动机

规格型号: NSW型 (图号: SYSH25-00-00-00D)

标准和技术要求: TB/T 2978—2016

有效期: 2024年05月09日至2024年11月13日

专业小类: 22.04.0635 铁路货车不锈钢球芯折角塞门、不锈钢球芯直端塞门

委托人名称: 东铁集团有限公司

生产厂名称: 东铁集团有限公司

制造地址: 场所1: 浙江省乐清市虹桥镇溪西工业区A-6号;

场所2: 浙江省玉环市干江镇干江滨港工业城锦海路13号/东铁集团玉环大铁交通装备有限公司

1、证书编号: CRCC10220P10457R2M-005

产品名称: 铁路货车不锈钢球芯折角塞门

规格型号: A型 (图号: QCP460D-00-00)

标准和技术要求: TB/T 2698—2009

有效期: 2024年05月09日至2025年08月28日

2、证书编号: CRCC10220P10457R2M-006

产品名称: 铁路货车不锈钢球芯直端塞门

规格型号: A型(图号:QCP466D-00-00、QCP466E-00-00)

标准和技术要求: TB/T 2698—2009

有效期: 2024年05月09日至2025年08月28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

生产厂名称: 北京航材百慕合力高分子材料有限公司

制造地址: 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: CRCC10220P10491R2M-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: 2024年05月09日至2025年11月22日

委托人名称: 北京市城南橡塑技术研究所

生产厂名称: 北京市城南橡塑技术研究所

制造地址: 北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号: CRCC10220P11890R1M-009

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: 2024年05月09日至2025年03月30日

委托人名称: 河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

生产厂名称：河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

制造地址：河北省辛集市市府东大街0159号

1、证书编号：CRCC10223P13776R0M-003

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：2024年05月09日至2026年07月10日

委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10220P10465R2M-003

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：2024年05月09日至2025年09月21日

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：河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

生产厂名称：河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

制造地址：河北省辛集市安定东大街186号

1、证书编号：CRCC10223P13776R0M-002

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）；转8B型（图号：QCZ105A-30-02）

标准和技术要求：TJ/CL 169—2007；TB/T 2813—2015

有效期：2024年05月09日至2026年07月10日

专业小类：22.04.0644 铁道货车弹性旁承

委托人名称：北京市城南橡塑技术研究所

生产厂名称：北京市城南橡塑技术研究所

制造地址：北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号：CRCC10220P11890R1M-004

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）；JC-2型（图号：QCZ85H-82-00）

标准和技术要求：TB/T 3269—2011；TJ/CL 137—2006

有效期：2024年05月09日至2025年03月30日

委托人名称：河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

生产厂名称：河北腾跃铁路车辆配件科技有限公司

制造地址：河北省辛集市市府东大街0159号

1、证书编号：CRCC10223P13776R0M-001

产品名称：铁道货车JC系列弹性旁承体

规格型号：JC-1型（图号：QCZ105A-81A-00）；JC-3型（图号：QCZ85H-82A-00）；

JC型（图号：QCZ83JX-82-00）；JC-2型（图号：QCZ85H-82-00）

标准和技术要求：TB/T 3269—2011；TJ/CL 137—2006

有效期：2024年05月09日至2026年07月10日

委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10220P10465R2M-008

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
有效期: 2024年05月09日至2025年09月21日

专业小类: 22.04.0646 铁道货车滚动轴承润滑脂

委托人名称: 中国石化润滑油有限公司

生产厂名称: 中国石化润滑油有限公司润滑脂分公司
制造地址: 天津市滨海新区汉沽化工街5号

1、证书编号: CRCC10222P10782R2M-002
产品名称: 铁道货车滚动轴承IV型润滑脂
规格型号: IV型
标准和技术要求: TB/T 2548—2011
有效期: 2024年05月09日至2027年09月07日

2、证书编号: CRCC10222P10782R2M-003
产品名称: 铁道货车滚动轴承V型润滑脂
规格型号: V型
标准和技术要求: TJ/CL 513—2016
有效期: 2024年05月09日至2027年09月07日

专业小类: 22.04.0670 铁路货车轴承保持架

委托人名称: 北京隆轩橡塑有限公司

生产厂名称: 北京隆轩橡塑有限公司
制造地址: 北京市房山区窦店镇弘安路89号

1、证书编号: CRCC10223P11195R3M-005
产品名称: 铁路货车352226X2系列轴承保持架
规格型号: 352226X2型 (图号: 352226X2-2RZ-01-07TN1)
标准和技术要求: Q/CR 704—2019; TB/T 3567—2021
有效期: 2024年05月09日至2027年11月26日

2、证书编号: CRCC10223P11195R3M-006
产品名称: 铁路货车353130B系列轴承保持架
规格型号: 353130B型 (图号: THZ353130B-00-05-1); 353130B DX型 (图号: THZ353130B-00-05DX)
标准和技术要求: Q/CR 704—2019; TB/T 3567—2021
有效期: 2024年05月09日至2027年11月26日

3、证书编号: CRCC10223P11195R3M-007
产品名称: 铁路货车353132系列轴承保持架
规格型号: 353132A型 (图号: 353132A-01-07TN); 353132B型 (图号: 353132B.06)
标准和技术要求: Q/CR 704—2019; TB/T 3567—2021
有效期: 2024年05月09日至2027年11月26日

4、证书编号: CRCC10223P11195R3M-008
产品名称: 铁路货车353130系列轴承保持架
规格型号: 353130型 (图号: 353130X2-2RZ-01-07TN1)
标准和技术要求: Q/CR 704—2019; TB/T 3567—2021
有效期: 2024年05月09日至2027年11月26日

委托人名称: 大连普阳铁路车辆配件有限公司

生产厂名称: 大连普阳铁路车辆配件有限公司
制造地址: 辽宁省大连市普兰店区丰荣街道办事处普东社区

1、证书编号: CRCC10222P12476R1S-001
产品名称: 铁路货车353132系列轴承保持架
规格型号: 353132B型 (图号: 353132B.06)
标准和技术要求: Q/CR 704—2019; TB/T 3567—2021
有效期: 2024年05月09日至2027年08月09日

委托人名称：舍弗勒（宁夏）有限公司

生产厂名称：舍弗勒（宁夏）有限公司

制造地址：宁夏银川（国家级）经济技术开发区（宁夏回族自治区银川市西夏区文昌南路86号）

1、证书编号：CRCC10222P10857R2M-003

产品名称：铁路货车352226X2系列轴承保持架

规格型号：KF.804370TVP型（图号：352226X2-2RZ.TVP-01-07）

标准和技术要求：Q/CR 704—2019；TB/T 3567—2021

有效期：2024年05月09日至2027年04月23日

2、证书编号：CRCC10222P10857R2M-004

产品名称：铁路货车353130B系列轴承保持架

规格型号：353130B型（图号：THZ353130B-00-05-1）；353130B DX型（图号：THZ353130B-00-05DX）

标准和技术要求：Q/CR 704—2019；TB/T 3567—2021

有效期：2024年05月09日至2027年04月23日

委托人名称：斯凯孚（济南）轴承与精密技术产品有限公司

生产厂名称：斯凯孚（济南）轴承与精密技术产品有限公司

制造地址：济南市高新区孙村街道办事处春暄路2277号

1、证书编号：CRCC10224P13107R1M-001

产品名称：铁路货车353130B系列轴承保持架

规格型号：353130B型（图号：THZ353130B-00-05-1）；353130B DX型（图号：THZ353130B-00-05DX）

标准和技术要求：Q/CR 704—2019；TB/T 3567—2021

有效期：2024年05月09日至2029年03月13日

2、证书编号：CRCC10224P13107R1M-002

产品名称：铁路货车SKF 197726系列轴承保持架

规格型号：CJ-BT1-7028型（图号：CJ-MOR-SKF-197726）；CJ-BT1-7028 D型（图号：CJ-MOR-SKF-197726D）

标准和技术要求：Q/CR 704—2019；TB/T 3567—2021

有效期：2024年05月09日至2029年03月13日

专业小类：22.04.1115 轨道车运行控制设备

委托人名称：高新兴创联科技股份有限公司

生产厂名称：高新兴创联科技股份有限公司

制造地址：浙江省杭州市西湖区万塘路30号

1、证书编号：CRCC10222P10842R2M-008

产品名称：轨道车运行控制设备硬件

规格型号：GYK；GYK-B

标准和技术要求：TB/T 3486—2017；TJ/DW 046—2017；TJ/DW 046A—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
轨道车运行控制设备软件与系统集成	GYK(软件版本V1.5.X.X)	高新兴创联科技股份有限公司	浙江省杭州市西湖区万塘路30号	2027年04月15日

有效期：2024年05月10日至2027年04月15日

2、证书编号：CRCC10222P10842R2M-009

产品名称：轨道车运行控制设备软件与系统集成

规格型号：GYK(系统版本V1.5.X.X)

标准和技术要求：TB/T 3486—2017；TJ/DW 046—2017；TJ/DW 046A—2019

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
轨道车运行控制设备硬件	高新兴创联科技股份有限公司	浙江省杭州市西湖区万塘路30号	2027年04月15日

软硬件配置清单：

序号	名称	软件版本	硬件版本
1	主控记录板	1.5.X.X	GYK-ZKJLB V1.30
2	机车信号板	1.3.X.X	B05.DB01.04.D001-001
		1.0.X.X	L1005KZB V11

序号	名称	软件版本	硬件版本
3	数字入出板	1. 5. X. X	GYK2008_DI01_V1. 2 GYK2008_DI02_V1. 2
4	语音记录板	1. 5. X. X	GYK-LYB-2009-V1. 5
5	BTM通信板	1. 0. X. X	GYK-B-TX-V1. 0
6	模拟入出板	---	GYK-MONIBAN-V2. 2. 0
7	主机电源板	---	GYK2008_PW_V1. 4
8	UPS电源板	---	GYK-UPS-POWER_V2. 3. 6
9	母板	---	GYK2009MB V2. 1
10	过压抑制板	---	GYK2009YZH V4. 1
11	DMI设备底板	1. 5. X. X	GYK2008_XS_MB_V1. 7
12	DMI按键板	---	GYK2008_XS_KBD_V1. 4
13	DMI电源板	---	GYK2008_XS_PW_V1. 5
14	DMI USB接口板	---	GYK2008_XS_USB_V1. 2

有效期: 2024年05月10日至2027年04月15日

3、证书编号: CRCC10223P10842R2M-010

产品名称: GYK-160型轨道车运行控制设备硬件

规格型号: GYK-160G (集中式); GYK-160G (分布式)

标准和技术要求: TJ/DW 244—2022

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
GYK-160型轨道车运行控制设备软件与系统集成	GYK-160G (系统版本V1.0.X.X)	高新兴创联科技股份有限公司	浙江省杭州市西湖区万塘路30号	2027年04月15日

有效期: 2024年05月10日至2027年04月15日

(四) 其他

01恢复

专业小类: 22.04.0626 铁路货车钩舌

委托人名称: 内蒙古北方重工业集团有限公司

生产厂名称: 内蒙古北方重工业集团有限公司

制造地址: 内蒙古自治区包头市青山区厂前路

1、证书编号: CRCC10219P13207ROM-001

产品名称: 铁路货车钩舌

规格型号: 16型 (图号: QCP802A-00-02A); 13B型 (图号: QCP818F-00-01)

标准和技术要求: TB/T 456.2—2019

恢复日期: 2024年05月09日恢复原部分暂停的“16型 (图号: QCP802A-00-02A)”型号 (暂停期间: 2024年02月20日至2024年05月09日)

02暂停

专业小类: 22.04.0633 铁道货车人力制动机

委托人名称: 株洲春华实业有限责任公司

生产厂名称: 株洲春华实业有限责任公司

制造地址: 湖南省株洲市荷塘区金山工业园金山路467号

1、证书编号: CRCC10219P11655R2M-001

产品名称: 铁道货车NSW-I型手制动机

规格型号: NSW-I型 (图号: SRIH13-00-00-00)

标准和技术要求: TB/T2978—2016

暂停日期: 2024年05月11日

2、证书编号: CRCC10219P11655R2M-002

产品名称: 铁道货车NSW型手制动机

规格型号: NSW型 (图号: SYSH25-00-00-00D)

标准和技术要求: TB/T2978—2016

暂停日期: 2024年05月11日

专业小类: 22.04.0916 动车组空气弹簧

委托人名称: 康迪泰克(中国)橡塑技术有限公司

生产厂名称: 康迪泰克(中国)橡塑技术有限公司

制造地址: 场所1: Philipsbornstrasse 1, 30165 Hannover, Germany (设计开发、气囊生产);

场所2: 江苏省常熟高新技术产业开发区久隆路60号(辅助弹簧硫化/空气弹簧的组装, 检验);

场所3: Jadekamp 30, 30419 Hannover, Germany (炼胶)

1、证书编号: CRCC10219P11485R1M-001

产品名称: 动车组大曲囊式空气弹簧

规格型号: 7050 N. 10 P29/C (7050 N/149) CRH3A、CRH3C、CRH380B/BL/CL;

7120 N. 10A P06/C (7120 N/108) CRH380D

标准和技术要求: TJ/CL279—2014

暂停日期: 2024年05月09日

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 江苏万邦新材料科技有限公司

生产厂名称: 江苏万邦新材料科技有限公司

制造地址: 句容市下蜀镇平江路18号

1、证书编号: CRCC10221P13555R0S-001

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂

规格型号: WL-YJ标准型(含气量≤3.0%, 甲基烯基聚氧乙烯醚:丙烯酸=7.8:1);

WL-YJ缓凝型(含气量≤3.0%, 甲基烯基聚氧乙烯醚:丙烯酸=7.8:1);

WL-YJ早强型(含气量≤3.0%, 甲基烯基聚氧乙烯醚:丙烯酸=7.8:1)

标准和技术要求: TB/T 3275—2018

暂停日期: 2024年05月10日

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: CRCC10223P13827R0S-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≤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≤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

暂停日期: 2024年05月10日

专业小类: 22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称: 莱西市东方明珠石材加工有限公司

生产厂名称: 莱西市东方明珠石材加工有限公司

制造地址: 山东省青岛市莱西市姜山镇诵家庄村

1、证书编号: CRCC10222P10965R2S-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

暂停日期: 2024年05月07日

委托人名称: 通化县勇刚采石场

生产厂名称: 通化县勇刚采石场

制造地址: 通化县二密镇马当村

1、证书编号: CRCC10223P12978R1S-001

产品名称: 铁路碎石道砟 (一级)

规格型号: 新建铁路一级道砟; 既有线一级道砟

标准和技术要求: TB/T 2140—2008

暂停日期: 2024年05月07日

专业小类: 22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称: 河北宏胤实业有限公司

生产厂名称: 河北宏胤实业有限公司

制造地址: 高碑店市107国道东侧地质六队南侧

1、证书编号: CRCC10222P13672R0S-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

暂停日期: 2024年05月10日

2、证书编号: CRCC10222P13672R0S-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

暂停日期: 2024年05月10日

专业小类: 22.04.1332 铁路桥粱附属钢结构

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: CRCC10222P13649R0M-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

暂停日期: 2024年05月07日

03注销

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

生产厂名称: 中车制动系统有限公司

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;

场所2: 山东省青岛市高新区火炬路99号

1、证书编号: CRCC10222P13702R0M-002

产品名称: 动车组中间车钩及缓冲装置 (柱销式)

规格型号: MJGH-D46 (SRIT1116-00-00-00) CRH2A(统)、CRH380A(统)、CRH6A、CRH6F

标准和技术要求: TJ/CL 292—2014

注销日期: 2024年05月09日

专业小类: 22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称: 安阳宏源铁路器材有限公司

生产厂名称: 安阳宏源铁路器材有限公司

制造地址: 河南省安阳市文峰区高新区光明路南段路西 (河南省宏源车轮有限公司院内)

1、证书编号: CRCC10221P10354R2M-001

产品名称: 客货共线铁路螺旋道钉 (TB/T)

规格型号: M24×195 (一般地区); M24×195 (特殊地区)

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

注销日期: 2024年05月07日

专业小类: 22.04.1502 电气化铁路接触网零部件

委托人名称: 陕西兴盛振兴铁路电气化器材有限公司

生产厂名称: 陕西兴盛振兴铁路电气化器材有限公司

制造地址: 陕西省咸阳市泾阳县工业密集区园区7号

1、证书编号: CRCC10222P10437R2M-004

产品名称: 腕臂支撑装置 ($200 \text{ km/h} < V \leq 250 \text{ km/h}$)

规格型号: 腕臂连接器(GA60); 腕臂支撑(GA); 平腕臂(GA60); 支撑连接器(GA60); 承力索座(GA); 斜腕臂(GB60)

标准和技术要求: TB/T 2075.1—2020

注销日期: 2024年05月09日

2、证书编号: CRCC10222P10437R2M-005

产品名称: 限位型定位装置 ($V \leq 200 \text{ km/h}$)

规格型号: 定位管卡子; 定位支座(A、E); 定位管(G); 定位管支撑(G); 定位环(A); 定位线夹(A); 限位定位器(AAA、ABA)

标准和技术要求: TB/T 2075.3—2020

注销日期: 2024年05月09日

3、证书编号: CRCC10222P10437R2M-006

产品名称: 限位型定位装置 ($200 \text{ km/h} < V \leq 250 \text{ km/h}$)

规格型号: 限位定位器(AAA、ABA); 定位支座(A); 定位环(A); 定位线夹(A); 定位管(G); 定位管卡子

标准和技术要求: TB/T 2075.3—2020

注销日期: 2024年05月09日

4、证书编号: CRCC10222P10437R2M-008

产品名称: 非限位型定位装置 ($200 \text{ km/h} < V \leq 250 \text{ km/h}$)

规格型号: 锚支定位卡子(B); 特型定位器(L)

标准和技术要求: TB/T 2075.4—2020

注销日期: 2024年05月09日

5、证书编号: CRCC10222P10437R2M-009

产品名称: 终端锚固线夹 ($V \leq 200 \text{ km/h}$)

规格型号: 接触线终端锚固线夹(AJA120、AJA150、AJB120、AJB150); 承力索终端锚固线夹(ACA70、ACA95、ACA120、ACA150、ACB70、ACB95、ACB120、ACB150)

标准和技术要求: TB/T 2075.5—2020

注销日期: 2024年05月09日

6、证书编号: CRCC10222P10437R2M-010

产品名称: 终端锚固线夹 ($200 \text{ km/h} < V \leq 250 \text{ km/h}$)

规格型号: 接触线终端锚固线夹(BJA120、BJA150); 承力索终端锚固线夹(BCA95、BCA120)

标准和技术要求: TB/T 2075.5—2020

注销日期: 2024年05月09日

7、证书编号: CRCC10222P10437R2M-011

产品名称: 弹性吊索装置

规格型号: 弹性吊索线夹(95、120、150)

标准和技术要求: TB/T 2075.8—2020

注销日期: 2024年05月09日

8、证书编号: CRCC10222P10437R2M-013

产品名称: 电连接装置 ($200 \text{ km/h} < V \leq 250 \text{ km/h}$)

规格型号: 接触线电连接线夹(B120/95、B150/95、B120/120、B150/120); 承力索电连接线夹(B95/95、B95/120、B120/95、B120/120)

标准和技术要求: TB/T 2075.11—2020

注销日期: 2024年05月09日

9、证书编号: CRCC10222P10437R2M-014

产品名称: 腕臂底座 ($V \leq 200 \text{ km/h}$)

规格型号: B

标准和技术要求: TB/T 2075. 2—2020

注销日期: 2024年05月09日

10、证书编号: CRCC10222P10437R2M-015

产品名称: 附加导线通用零件

规格型号: 鞍子(A); 鞍子(B)

标准和技术要求: TB/T 2075. 20—2020

注销日期: 2024年05月09日

11、证书编号: CRCC10222P10437R2M-016

产品名称: 线岔

规格型号: 线岔(Y、T)

标准和技术要求: TB/T 2075. 10—2020

注销日期: 2024年05月09日

12、证书编号: CRCC10222P10437R2M-017

产品名称: 滑轮补偿装置 (V≤200km/h)

规格型号: 补偿滑轮组 (G1:2、G1:3、G1:4、H1:2、H1:3、H1:4); 补偿绳; 双耳楔形线夹

标准和技术要求: TB/T 2075. 12—2020

注销日期: 2024年05月09日

13、证书编号: CRCC10222P10437R2M-018

产品名称: 滑轮补偿装置 (200 km/h < V ≤ 250 km/h)

规格型号: 补偿滑轮组 (G1:3、G1:4、H1:3、H1:4); 双耳楔形线夹

标准和技术要求: TB/T 2075. 12—2020

注销日期: 2024年05月09日

04部分注销

专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称: 河北宝源工程橡塑有限公司

生产厂名称: 河北宝源工程橡塑有限公司

制造地址: 河北省衡水市景县留智庙镇工业区

1、证书编号: CRCC10221P10789R2M-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, 天然橡胶、挤出

标准和技术要求: TB/T 3360. 2—2023

注销日期: 2024年05月09日部分注销“施工缝用钢边止水带 S-G-300×6、350×8、400×10, 天然橡胶, 挤出”型号并变更标准换证, 有效期: 2024年05月09日至2026年07月28日

委托人名称: 衡水市华北塑胶有限责任公司

生产厂名称: 衡水市华北塑胶有限责任公司

制造地址: 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

注销日期: 2024年05月09日部分注销“施工缝用钢边止水带 S-G-300×6、350×8、400×10, 三元乙丙橡胶、模压、挤出”型号换证, 有效期: 2024年05月09日至2027年05月18日

委托人名称: 衡水亚欧软管有限公司

生产厂名称: 衡水亚欧软管有限公司

制造地址: 河北省衡水市故城县经济开发区奥冠大街13号

1、证书编号: CRCC10223P11449R2S-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, 天然橡胶、挤出、模压

标准和技术要求: TB/T 3360. 2—2023

注销日期：2024年05月09日部分注销“施工缝用钢边止水带 S-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压、挤出”型号并变更型号换证，有效期：2024年05月09日至2028年05月23日

专业小类：22.04.1313 钢轨胶接绝缘接头

委托人名称：施密特钢轨技术（昆山）有限公司

生产厂名称：施密特钢轨技术（昆山）有限公司

制造地址：江苏省昆山市玉山镇晨丰西路6号

1、证书编号：CRCC10222P11101R2M-001

产品名称：现场胶接绝缘接头材料

规格型号：75Kg/m钢轨（MT-II型S75，带槽型钢板，55钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

60Kg/m钢轨（MT-II型S60，带槽型钢板，55钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）；

50Kg/m钢轨（MT-Joint型S50，带槽型钢板，55钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）

标准和技术要求：TB/T 2975—2018

注销日期：2024年05月10日部分注销“60Kg/m钢轨（MT-Joint型S60，带槽型钢板，40Cr钢夹板，胶片热固化绝缘，丙烯酸胶胶接）”型号换证，有效期：2024年05月10日至2027年10月25日

委托人名称：中铁宝桥集团有限公司

生产厂名称：中铁宝桥集团有限公司

制造地址：场所1：陕西省宝鸡市渭滨区清姜路80号；

场所2：南京经济技术开发区仙新中路6号/中铁宝桥（南京）有限公司

1、证书编号：CRCC10223P11422R2L-001

产品名称：厂制胶接绝缘接头

规格型号：60kg/m 钢轨（热固性改性环氧胶绝缘槽板绝缘，42CrMo 夹板）；

75kg/m 钢轨（热固性改性环氧胶绝缘槽板绝缘，42CrMo 夹板）；

50kg/m 钢轨（热固性改性环氧胶绝缘槽板绝缘，42CrMo 夹板）

标准和技术要求：TB/T 2975—2018

注销日期：2024年05月10日部分注销“50kg/m 钢轨（热固性改性环氧胶绝缘槽板绝缘，55钢夹板）； 60kg/m 钢轨（热固性改性环氧胶绝缘槽板绝缘，55钢夹板）； 75kg/m 钢轨（热固性改性环氧胶绝缘槽板绝缘，55钢夹板）”型号换证，有效期：2024年05月10日至2028年04月23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：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

委托人名称：重庆市儒轩科技发展有限公司

生产厂名称：重庆市儒轩科技发展有限公司

制造地址：场所1：重庆市綦江区文龙街道通惠街村246号4号地块；

场所2：重庆市綦江区古南街道金福三路5号

1、证书编号：CRCC10224P13865R0SX-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：LH3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）；

LH1类（厚度50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.1）；

LH3类（厚度45mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；

LH2类（厚度50mm，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：2024年05月09日至2028年12月24日

委托人名称：重庆市宇红轨道车辆配件有限公司

生产厂名称：重庆市宇红轨道车辆配件有限公司

制造地址：重庆市綦江区通惠街道惠登路15号

1、证书编号: CRCC10224P10536R2MX-001

产品名称: 铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号: LH3类 (厚度45mm, 图号: TJ/CL592-2022 附录A 图A.2) ;

LH1类 (厚度50mm, 图号: TJ/CL592-2022 附录A 图A.1) ;

LH3类 (厚度50mm, 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: 2024年05月09日至2025年08月12日

(二) 其他

01注销

专业小类: 22.04.0910 动车组轴箱轴承

委托人名称: 舍弗勒贸易(上海)有限公司

生产厂名称: 舍弗勒(南京)有限公司

制造地址: 场所1: Georg-Schafer-Strasse 30, 97421, Schweinfurt, Germany (设计) /Schaeffler Technologies AG&Co. KG;

场所2: 中国江苏省南京市江宁高新园建衡路88号 (生产和检验) ;

场所3: 上海市嘉定区安拓路1号1幢2层 (销售) /舍弗勒贸易(上海)有限公司

1、证书编号: CRCC10224P13322R1MX-001

产品名称: 动车组圆锥轴承

规格型号: F-617852.04.TAROLX3030-B-H263A (EDD F-617852.04.TAROLX3030-B 000 AB) CRH1A/1B/1E/1A-A

标准和技术要求: TJ/CL 287—2014

注销日期: 2024年05月11日

委托人名称: 斯凯孚分拨(上海)有限公司

生产厂名称: SKF Industrie S.P.A

制造地址: 场所1: 上海市嘉定区安亭镇园汽路1189号 (销售) /斯凯孚(中国)销售有限公司;

场所2: 中国(上海)自由贸易试验区美约路291号 (销售) /斯凯孚分拨(上海)有限公司;

场所3: Via Dante Alighieri 6, 10069 Villar Perosa, Turin, Italy (设计开发、内外圈磨削、探伤、磷化、组装、检验过程) ;

场所4: Hans-Boeckler-Strasse 1, 97424 Schweinfurt, Germany (滚子生产) /SKF GmbH;

场所5: D-Factory, DH01, Von Utfallsgatan 4, 41550, Gothenborg, Sweden (热处理、理化1) /Aktiebolaget SKF;

场所6: Via Emilio Serena Imprenditore, 4-10080 Busano(TO)-Italy (锻造1) /Hot Roll SRL;

场所7: Località Goritti 15, IT-10082, Cuorgnè(TO), Italy (锻造2) /Massucco Industrie S.p.A.;

场所8: Via Nazionale 26, IT-10069, Villar Perosa(TO), Italy (热处理、理化2) /PRIMOTECS S.p.A.;

场所9: Viale Europa Unita, 29-24043-Caravaggio(BG), Italy (热处理、理化3) /Soliveri S.R.L.;

场所10: Ernst-Sachs Strasse5, 97424 Schweinfurt, Germany (保持架生产) /SKF GmbH

1、证书编号: CRCC10224P11572R2MX-001

产品名称: 动车组圆锥轴承

规格型号: BT2-8555 BA/VR662(BT2-8555BA 4/1708)CRH1A/1B/1E/1A-A

标准和技术要求: TJ/CL 287—2014

注销日期: 2024年05月11日

三、试用证书

(一) 变更及扩项

01组织更名

专业小类: 22.04.0901 动车组碳滑板

委托人名称: 哈尔滨哈碳新材料有限公司

生产厂名称: 哈尔滨哈碳新材料有限公司

制造地址: 哈尔滨市呼兰区利民开发区电碳路北、无锡大街东

1、证书编号: CRCC10222P12525R1MSYZ-001

产品名称: 动车组浸金属碳滑板

规格型号: MHC-CRH CJ250 (MHC-CRH CJ250) (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: 2024年05月09日至2027年11月08日, 原企业名称为美尔森哈碳电碳(哈尔滨)有限公司。

02其他

专业小类: 22.04.0910 动车组轴箱轴承

委托人名称: 舍弗勒贸易(上海)有限公司

生产厂名称: 舍弗勒(南京)有限公司

制造地址: 场所1: Georg-Schafer-Strasse 30, 97421, Schweinfurt, Germany (设计) /Schaeffler Technologies AG&Co. KG;

场所2: 中国江苏省南京市江宁高新园建衡路88号(生产和检验);

场所3: 上海市嘉定区安拓路1号1幢2层(销售)/舍弗勒贸易(上海)有限公司

1、证书编号: CRCC10223P13322R1MSYZ-001

产品名称: 动车组圆锥轴承

规格型号: F-617852.04.TAROLX3030-B-H263A (EDD F-617852.04.TAROLX3030-B 000 AB) CRH1A/1B/1E/1A-A;

F-807811.09.TAROL130/240-B-TVP (EDD F-807811.09.TAROL130/240B 000 AH) CRH380CL

标准和技术要求: TJ/CL 287—2014

有效期: 2024年05月11日至2028年06月29日

委托人名称: 斯凯孚分拨(上海)有限公司

生产厂名称: SKF Industrie S.P.A

制造地址: 场所1: 上海市嘉定区安亭镇园汽路1189号(销售)/斯凯孚(中国)销售有限公司;

场所2: 中国(上海)自由贸易试验区美约路291号(销售)/斯凯孚分拨(上海)有限公司;

场所3: Via Dante Alighieri 6, 10069 Villar Perosa, Turin, Italy (设计开发、内外圈磨削、探伤、磷化、组装、检验过程);

场所4: Hans-Boeckler-Strasse 1, 97424 Schweinfurt, Germany (滚子生产)/SKF GmbH;

场所5: D-Factory, DH01, Von Utfallsgatan 4, 41550, Gothenborg, Sweden (热处理、理化1)/Aktiebolaget SKF;

场所6: Via Emilio Serena Imprenditore, 4-10080 Busano(TO)-Italy (锻造1)/Hot Roll SRL;

场所7: Località Goritti 15, IT-10082, Cuorgnè(TO), Italy (锻造2)/Massucco Industrie S.p.A.;

场所8: Via Nazionale 26, IT-10069, Villar Perosa(TO), Italy (热处理、理化2)/PRIMOTECS S.p.A.;

场所9: Viale Europa Unita, 29-24043-Caravaggio(BG), Italy (热处理、理化3)/Soliveri S.R.L.;

场所10: Ernst-Sachs Strasse5, 97424 Schweinfurt, Germany (保持架生产)/SKF GmbH

1、证书编号: CRCC10224P11572R2MSYZ-001

产品名称: 动车组圆锥轴承

规格型号: BT2-8555 AB/VR662 (BT2-8555 AB 1/1810) CRH1A/1B/1E/1A-A;

BT2-8545 AD-01/VR662 (BT2-8545 AD-01 1/1811) CRH5A/5G;

BT2-8555 BA/VR662 (BT2-8555BA 4/1708) CRH1A/1B/1E/1A-A

标准和技术要求: TJ/CL 287—2014

有效期: 2024年05月11日至2029年01月16日

(二) 其他

01注销

专业小类: 22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

委托人名称: 重庆市儒轩科技发展有限公司

生产厂名称: 重庆市儒轩科技发展有限公司

制造地址: 场所1: 重庆市綦江区文龙街道通惠街村246号4号地块;

场所2: 重庆市綦江区古南街道金福三路5号

1、证书编号: CRCC10223P13865R0SSYZ-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦
规格型号：LH1类（厚度50mm, 图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.1）；
LH2类（厚度45mm, 图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；
LH2类（厚度50mm, 图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；
LH3类（厚度45mm, 图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；
LH3类（厚度50mm, 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
注销日期：2024年05月09日

委托人名称：重庆市宇红轨道车辆配件有限公司

生产厂名称：重庆市宇红轨道车辆配件有限公司
制造地址：重庆市綦江区通惠街道惠登路15号

1、证书编号：CRCC10223P10536R2MSYZ-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦
规格型号：LH1类（厚度50mm, 图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.1）；
LH3类（厚度45mm, 图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；
LH3类（厚度50mm, 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
注销日期：2024年05月09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）其他

01注销

专业小类：22.04.5117 制动控制装置

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司
制造地址：湖南省株洲市石峰区田心街道田心路1号（厂区内外西门钢结构厂房、厂区A05楼）

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060200-008

产品名称：城市轨道交通制动系统 制动控制装置
规格型号：DZ-1型制动控制单元（主）（图号：ADP1014502G020）；DZ-1型制动控制单元（从）（图号：ADP1014800G020）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.4—2018
注销日期：2024年05月09日

专业小类：22.04.5119 踏面制动单元

委托人名称：中车制动系统有限公司

生产厂名称：中车制动系统有限公司
制造地址：湖南省株洲市石峰区田心街道田心路1号（厂区内外西门钢结构厂房、厂区A05楼）

1、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060401-011

产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元
规格型号：JZZ-2BD型（带停放缸，图号：ADP1025633G020）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018
注销日期：2024年05月09日

2、证书编号：CURC-CRCC-22-CL060402-011

产品名称：城市轨道交通制动系统 踏面制动单元
规格型号：JZZ-2AD型（不带停放缸，图号：ADP1025632G020）
标准和技术要求：T/CAMET 04004.8—2018
注销日期：2024年05月09日