

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2023年第47号（总第635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11月21日至2023年11月27日）公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、认证证书

（一）复评

专业小类：22.04.0338 铁道机车用制动盘

委托人名称：湖南联诚轨道装备有限公司

生产厂名称：湖南联诚轨道装备有限公司

制造地址：场所1：株洲市石峰区田心北门/株洲联诚集团铸业有限责任公司；
场所2：湖南省株洲市石峰区联诚路66号、68号；
场所3：株洲市石峰区田心北门/株洲九方制动设备有限公司

1、证书编号：CRCC10223P13023R1L-001

产品名称：交流传动机车制动盘

规格型号：制动盘（灰铸铁，图号：JZ00001016G00，120km/h速度等级）

标准和技术要求：TJ/JW 042—2014

有效期：2023年11月22日至2028年11月21日

专业小类：22.04.0658 铁道客车高磷闸瓦

委托人名称：新疆新铁工业装备有限公司

生产厂名称：新疆新铁工业装备有限公司

制造地址：场所1：新疆哈密市高新区南部循环产业园东海路西侧与金光大道交汇处1号标准化厂房；
场所2：新疆乌鲁木齐高新区（新市区）北纬三路163号乌铁局集团有限公司经营基地3号楼

1、证书编号：CRCC10223P13013R1M-001

产品名称：铁道客车高磷闸瓦

规格型号：铁道客车高磷闸瓦（图号：QYS.K-12-000）

标准和技术要求：TB/T 3104.3—2017

有效期：2023年11月22日至2028年11月21日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称：中铁一局集团物资工贸有限公司

生产厂名称：中铁一局集团物资工贸有限公司机械厂

制造地址：陕西省渭南市华州区杏林镇

1、证书编号：CRCC10223P13306R2L-001

产品名称：铁路桥梁其他类型钢支座（除球型支座）TBT

规格型号：YZM型≤3000kN - C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 1853—2018

有效期：2023年11月27日至2028年11月26日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：山东天海新材料工程有限公司

生产厂名称：山东天海新材料工程有限公司

制造地址：山东省济南市章丘区刁镇工业园

1、证书编号：CRCC10223P13086R1M-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1.0~3.0mm，宽度2.0~4.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2023

有效期：2023年11月23日至2028年11月22日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：甘肃鼎立新材料有限责任公司

生产厂名称：甘肃鼎立新材料有限责任公司

制造地址：甘肃省兰州市永登县中堡镇五里墩村

1、证书编号：CRCC10223P12976R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：DL缓凝型（含气量≤3.0%，烯丙基聚醚：丙烯酸=137：18）；

DL标准型（含气量≤3.0%，烯丙基聚醚：丙烯酸=137：18）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年11月23日至2028年11月22日

委托人名称：江苏博思通新材料有限公司

生产厂名称：江苏博思通新材料有限公司

制造地址：江苏省淮安市盱眙县王店乡杜山村西山组

1、证书编号：CRCC10223P13018R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：BST-PCA-03早强型(含气量≤3.0%，端烯基烷撑聚氧乙烯聚氧丙烯醚：丙烯酸=8.93：1)；

BST-PCA-02缓凝型(含气量≤3.0%，端烯基烷撑聚氧乙烯聚氧丙烯醚：丙烯酸=8.93：1)；

BST-PCA-01标准型(含气量≤3.0%，端烯基烷撑聚氧乙烯聚氧丙烯醚：丙烯酸=8.93：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2023年11月22日至2028年11月21日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：平邑县福利花岗石矿业有限公司

生产厂名称：平邑县福利花岗石矿业有限公司一分矿

制造地址：山东省平邑县临涧镇驻地一分矿一号塘口

1、证书编号：CRCC10223P12970R1S-001

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟；新建铁路一级道砟

标准和技术要求：TB/T 2140—2008

有效期：2023年11月23日至2028年11月22日

专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱

委托人名称：建华建材（黑龙江）有限公司

生产厂名称：建华建材（黑龙江）有限公司

制造地址：黑龙江省哈尔滨市宾西经济技术开发区

1、证书编号：CRCC10223P13019R1M-001

产品名称：电气化铁路接触网用预应力混凝土支柱—横腹杆式支柱

规格型号：直埋式-腕臂支柱H40 (78~110) /L;

直埋式-软横跨支柱H40 (130~450) /L;

直埋式-腕臂支柱H35 (60~93) /L

标准和技术要求：TB/T 2286—2020

有效期：2023年11月27日至2028年11月26日

（二）变更及扩项

01标准变更

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

委托人名称：山东齐林电力设备股份有限公司

生产厂名称：山东齐林电力设备股份有限公司

制造地址：山东省淄博市淄博开发区齐林工业园

1、证书编号：CRCC10221P12032R1M-002

产品名称：棒形悬式耐张复合绝缘子（200~250km/h）

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

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年11月23日至2026年04月01日

2、证书编号：CRCC10221P12032R1M-004

产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：棒形悬式耐张复合绝缘子（FQX27.5/160-1400；FQX27.5/120-1400；FQX27.5/120-1600；FQX27.5/160-1600；FQXS27.5/160-1400；FQXS27.5/160-1600；FQXS27.5/120-1600；FQXS27.5/120-1400）；

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

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

有效期：2023年11月23日至2026年04月01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 km/h < v ≤ 250km/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

有效期：2023年11月23日至2026年12月31日

2、证书编号：CRCC10222P10437R2M-006

产品名称：限位型定位装置（200 km/h < v ≤ 250km/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

有效期：2023年11月23日至2026年12月31日

3、证书编号：CRCC10222P10437R2M-008

产品名称：非限位型定位装置（200 km/h < v ≤ 250km/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

有效期：2023年11月23日至2026年12月31日

4、证书编号：CRCC10222P10437R2M-010

产品名称：终端锚固线夹（200 km/h < v ≤ 250 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

有效期：2023年11月23日至2026年12月31日

5、证书编号：CRCC10222P10437R2M-013

产品名称：电连接装置（200 km/h < v ≤ 250 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

有效期：2023年11月23日至2026年12月31日

6、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

有效期：2023年11月23日至2026年12月31日

7、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

有效期：2023年11月23日至2026年12月31日

02 变更规格型号

专业小类：22.04.0661 铁道客车油压减振器

委托人名称：青岛阿尔斯通铁路设备有限公司

生产厂名称：青岛阿尔斯通铁路设备有限公司

制造地址：青岛高新技术产业开发区新业路50号

1、证书编号：CRCC10222P10748R2M-004

产品名称：铁道客车横向油压减振器（非25G(B)型）

规格型号：DISPEN2175-06(图号：PBE-00-00021181,D)（双向循环，CW-1/CW-2型转向架用）；

DISPEN2168-02(图号：PBE-00-00020477,B)（双向循环，206KP型转向架用）；

DISPEN2175-23(图号：PBE-00-00021181,D)（双向循环，CW-1/CW-2型转向架用）；

DISPEN2276-02(图号：190-001046,B)（双向循环，PW-220K型转向架用）；

DISPEN2218-00(图号：190-132,A)（双向循环，SW-160型转向架用）；

DISPEN2114-23(图号：PBE-00-00020414,B)（双向循环，209HS型转向架用）；

DISPEN2298-00(图号：190-199,F)（双向循环，SW-220K型转向架用）；

DISPEN2171-00(图号：190-082,G)（双向循环，CW-200型转向架用）；

DISPEN 2298-00G (图号：QA-00-00004776, A)（双向循环，SW-220K型转向架用）

标准和技术要求：TB/T 1491—2015

有效期：2023年11月27日至2027年03月31日

2、证书编号：CRCC10222P10748R2M-005

产品名称：铁道客车抗蛇行油压减振器（非25G(B)型）

规格型号：DISPEN2172-00(图号：190-083,F)（双向循环，CW-200型转向架用）；

DISPEN2299-01(图号：190-001024,B)（双向循环，SW-220K型转向架用）；

DISPEN2314-01(图号：PBE-00-00019280,E)（双向循环，PW-220K型转向架用）

标准和技术要求：TB/T 1491—2015

有效期：2023年11月27日至2027年03月31日

3、证书编号：CRCC10222P10748R2M-006

产品名称：铁道客车垂向油压减振器（非25G(B)型）

规格型号：DISPEN2077-01(图号：PBE-00-00019279,D)（双向循环，PW-220K型转向架用）；

DISPEN2175-02(图号：190-001291,A)（双向循环，CW-1/CW-2型转向架用）；

DISPEN2170-00(图号：190-001201,A)（双向循环，CW-200型转向架用）；

DISPEN2261-00(图号: 190-142, B) (双向循环, CW-1/CW-2型转向架用) ;
DISPEN2097-00(图号: PBE-00-00019283, B) (双向循环, PW-220K型转向架用) ;
DISPEN2409-20G(图号: QA-00-00005068, A) (双向循环, SW-220K型转向架用) ;
DISPEN2409-20(图号: 190-001025, B) (双向循环, SW-220K型转向架用) ;
DISPEN2217-00(图号: PBE-00-00019315, A) (双向循环, SW-160型转向架用) ;
DISPEN2176-00(图号: 190-086) (双向循环, CW-1型转向架用) ;
DISPEN2167-01(图号: PBE-00-00020569, B) (双向循环, 206KP型转向架用) ;
DISPEN2113-01(图号: 190-030, E) (双向循环, 209HS型转向架用) ;
DISPEN2113-00(图号: 190-030, E) (双向循环, 209HS型转向架用)

标准和技术要求: TB/T 1491—2015

有效期: 2023年11月27日至2027年03月31日

专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称: 衡水中交新材料科技有限公司

生产厂名称: 衡水中交新材料科技有限公司

制造地址: 衡水市开发区衡武连接线西侧

1、证书编号: CRCC10221P13597R0M-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: 2023年11月23日至2026年12月13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-003

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

规格型号: 腕臂连接器(GA60); 腕臂支撑(GA); 平腕臂(GA60);

斜腕臂(GB60); 承力索座(GA); 支撑连接器(GA60)

标准和技术要求: TB/T 2075.1—2020

有效期: 2023年11月23日至2026年12月31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

有效期: 2023年11月23日至2026年12月31日

3、证书编号: CRCC10222P10437R2M-007

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

规格型号: 支持器(A); 普通型定位器(G); 定位环线夹; 长支持器(B);

特型定位器(G、L); 软定位器(G); 锚支定位卡子(B); 长定位环

标准和技术要求: TB/T 2075.4—2020

有效期: 2023年11月23日至2026年12月31日

4、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

有效期: 2023年11月23日至2026年12月31日

5、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

有效期: 2023年11月23日至2026年12月31日

6、证书编号: CRCC10222P10437R2M-012

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

规格型号: 承力索电连接线夹(A70/95、A70/120、A95/95、A95/120、A120/95、A120/120、B70/95、B70/120、B95/95、B95/120、B120/95、B120/120)；

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

并沟式电连接线夹(A95/95、A95/120、A120/120)

标准和技术要求: TB/T 2075.11—2020

有效期: 2023年11月23日至2026年12月31日

7、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

有效期: 2023年11月23日至2026年12月31日

8、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

有效期: 2023年11月23日至2026年12月31日

03 扩大规格型号

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-017

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 (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

有效期: 2023年11月23日至2026年12月31日

04 其他

专业小类: 22.04.1329 高速铁路地震预警系统

委托人名称: 北京华铁信息技术有限公司

生产厂名称: 铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司

制造地址: 场所1: 北京市海淀区大柳树路2号二区300幢/北京华铁信息技术有限公司；

场所2: 天津市武清开发区源和道22号

1、证书编号: CRCC10222P11863R2M-001

产品名称: 具备信号触发功能的监控单元

规格型号: CRES-LMA101(系统版本V1.8.X)

标准和技术要求: Q/CR 633—2018

有效期: 2023年11月24日至2027年10月19日

(三) 其他

01 恢复

专业小类: 22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：海宁由拳铁路器材有限公司

生产厂名称：海宁由拳铁路器材有限公司

制造地址：浙江省海宁市经济开发区硖川路255号

1、证书编号：CRCC10223P10404R2M-004

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型； I A3型； I B0型； I B3型； II 0型； II 3型； III 0型； III 3型； III J0型； III J3型

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

恢复日期：2023年11月27日（暂停期间：2023年08月14日至2023年11月27日）

专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称：北京燕宏达铁路设备有限公司

生产厂名称：北京燕宏达铁路设备有限公司江苏分公司

制造地址：场所1：江苏省江阴市璜土镇石庄新街31-1号；

场所2：江苏省江阴市璜土镇璜石路508号

1、证书编号：CRCC10221P12276R1M-003

产品名称：钢轨钻孔机

规格型号：NZG-1×31-III型内燃钢轨钻孔机（STIHL FS120汽油机）

标准和技术要求：TJ/GW 036—2005；Q/CR 788—2020

恢复日期：2023年11月23日恢复并变更地址换证（暂停期间：2023年09月05日至2023年11月23日），有效期：2023年11月23日至2026年08月22日

专业小类：22.04.1501 电气化铁路接触网用绝缘子

委托人名称：山东齐林电力设备股份有限公司

生产厂名称：山东齐林电力设备股份有限公司

制造地址：山东省淄博市淄博开发区齐林工业园

1、证书编号：CRCC10221P12032R1M-001

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（200～250km/h）

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

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

恢复日期：2023年11月23日恢复并变更标准换证（暂停期间：2023年02月24日至2023年11月23日），有效期：2023年11月23日至2026年04月01日

2、证书编号：CRCC10221P12032R1M-003

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（160km/h及以下）

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

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

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

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018；TJ/GD 032—2019

恢复日期：2023年11月23日恢复并变更标准换证（暂停期间：2023年02月24日至2023年11月23日），有效期：2023年11月23日至2026年04月01日

02暂停

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：大禹九鼎新材料科技有限公司

生产厂名称：大禹九鼎新材料科技有限公司

制造地址：英德市东华镇清远华侨工业园南区金北横一路5号

1、证书编号：CRCC10221P13478ROM-001

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：PE防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0～4.0m；EVA防水板，厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm，宽度2.0～4.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2014

暂停日期：2023年11月27日

专业小类: 22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称: 天津西恩轨道交通有限公司

生产厂名称: 天津西恩轨道交通有限公司

制造地址: 天津市宝坻区九园工业园3号路5号

1、证书编号: CRCC10222P12327R1M-009

产品名称: 客货共线铁路弹条 (TB/T)

规格型号: I A型 (一般地区); I A型 (特殊地区); I B型 (一般地区);

I B型 (特殊地区); II型 (一般地区); II型 (特殊地区)

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

暂停日期: 2023年11月27日

专业小类: 22.04.1316 W300-1型扣件系统

委托人名称: 昆山百瑞扣件系统有限公司

生产厂名称: 昆山百瑞扣件系统有限公司

制造地址: 江苏省苏州市昆山市玉山镇元丰路158号

1、证书编号: CRCC10220P11808R1S-001

产品名称: W300-1型扣件系统

规格型号: 弹性垫板Zwp 104NT (非严寒地区使用); 弹性垫板Zwp 104NT (含非严寒地区使用、严寒地区使用)

标准和技术要求: Q/CR 7—2014

暂停日期: 2023年11月23日

03注销

专业小类: 22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称: 中铁一局集团物资工贸有限公司

生产厂名称: 中铁一局集团物资工贸有限公司机械厂

制造地址: 陕西省渭南市华州区杏林镇

1、证书编号: CRCC10220P13306R0L-001

产品名称: 铁路桥梁其他类型钢支座 (除球型支座) TBT

规格型号: YZM型≤3000kN - C常温型/F耐寒型

标准和技术要求: TB/T 1853—2018

注销日期: 2023年11月27日

专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称: 湖南耐渗塑胶工程材料有限公司

生产厂名称: 湖南耐渗塑胶工程材料有限公司

制造地址: 场所1: 湖南醴陵经济开发区东富工业园三电路旁;

场所2: 湖南省株洲市醴陵市孙家湾工业园

1、证书编号: CRCC10222P12397R3M-001

产品名称: 氯化聚乙烯防水卷材

规格型号: L类氯化聚乙烯防水卷材, 厚度 (不含纤维层) 1.8mm, 宽度≤2.65m

标准和技术要求: TB/T 2965—2018

注销日期: 2023年11月23日

委托人名称: 山东天海新材料工程有限公司

生产厂名称: 山东天海新材料工程有限公司

制造地址: 山东省济南市章丘区刁镇工业园

1、证书编号: CRCC10219P13086R0M-001

产品名称: 铁路隧道用防水板

规格型号: EVA防水板, 厚度1.5、2.0、2.5、3.0mm, 宽度 2.0~4.0m

标准和技术要求: TB/T 3360.1—2014

注销日期: 2023年11月23日

04部分注销

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 安徽中铁工程材料科技有限公司

生产厂名称: 安徽中铁工程材料科技有限公司

制造地址: 安徽省合肥市庐阳工业园区天河路338号

1、证书编号: CRCC10221P10621R2M-001

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂

规格型号: RAWY101缓凝型 (含气量>3.0%, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸=7.5:1, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸:丙烯酸羟乙酯=12.4:1:1.9);

RAWY101缓凝型 (含气量≤3.0%, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸=7.5:1, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸:丙烯酸羟乙酯=12.4:1:1.9);

RAWY101标准型 (含气量≤3.0%, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸=7.5:1, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸:丙烯酸羟乙酯=12.4:1:1.9);

RAWY101标准型 (含气量>3.0%, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸=7.5:1, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸:丙烯酸羟乙酯=12.4:1:1.9)

标准和技术要求: TB/T 3275—2018

注销日期: 2023年11月23日部分注销“RAWY101早强型 (含气量>3.0%, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸=7.5:1, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸:丙烯酸羟乙酯=12.4:1:1.9); RAWY101早强型 (含气量≤3.0%, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸=7.5:1, 3-甲基丁-3-烯基聚乙二醇醚:丙烯酸:丙烯酸羟乙酯=12.4:1:1.9)”型号换证, 有效期: 2023年11月23日至2026年12月27日

二、试用证书

(一) 初次认证

专业小类: 22.04.1315 道岔

委托人名称: 四川贝金达新材料有限公司

生产厂名称: 四川贝金达新材料有限公司

制造地址: 四川省德阳市什邡市马祖镇北京大道马祖段2号

1、证书编号: CRCC10223P13856R0MSYZ-001

产品名称: 合金钢组合辙叉

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

标准和技术要求: TB/T 3467—2016

有效期: 2023年11月23日至2028年11月22日

(二) 变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类: 22.04.1130 车站列控中心设备

委托人名称: 铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司

生产厂名称: 铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司

制造地址: 天津市武清开发区源和道22号

1、证书编号: CRCC10223P13318R0MSYZ-002

产品名称: 车站列控中心设备硬件

规格型号: LKD2-YH

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

产品名称	规格型号	生产厂名称	制造地址	有效期至
车站列控中心设备软件和系统集成	LKD2-YH型(系统版本V6.081.XXX.XX)	北京华铁信息技术有限公司	北京市海淀区大柳树路2号二区300幢	2024年11月03日

有效期：2023年11月23日至2025年05月08日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（机构自愿目录）

一、认证证书

（一）变更及扩项

01 扩大认证单元

专业小类：22.04.5306 城轨桥梁支座

委托人名称：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

生产厂名称：衡水冀军桥闸工程橡胶有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路3号

1、证书编号：CRCC10223P20390R3M-001

产品名称：城市轨道交通桥梁球型支座

规格型号：CGQZ型≤60000kN - C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：CJ/T 482—2015

有效期：2023年11月23日至2026年05月18日

（二）其他

01 恢复

专业小类：22.04.5306 城轨桥梁支座

委托人名称：成都市大通路桥机械有限公司

生产厂名称：成都市大通路桥机械有限公司

制造地址：四川省成都市新津区工业园区A区希望西路356号

1、证书编号：CRCC10222P23613R0M-001

产品名称：城市轨道交通桥梁球型支座

规格型号：TJGZ-GJ-Q≤30000 kN —C常温型/F耐寒型

标准和技术要求：TB/T 3320—2013

恢复日期：2023年11月27日（暂停期间：2023年11月10日至2023年11月27日）