

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2022年第23号（总第561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(2022年06月07日至2022年06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：22.04.1320 铁路桥梁支座用滑板

委托人名称：深州市誉华高分子材料有限公司

生产厂名称：深州市誉华高分子材料有限公司

制造地址：河北省衡水市深州市榆科镇下博村村南

1、证书编号：CRCC10222P13677ROS-001

产品名称：改性超高分子量聚乙烯滑板

规格型号：有硅脂润滑，厚度≤8mm

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

有效期：2022年06月09日至2027年06月08日

专业小类：22.04.1326 土工格栅

委托人名称：山东路德新材料股份有限公司

生产厂名称：山东路德新材料股份有限公司

制造地址：山东省泰安高新区渠西路以东、一天门大街以南

1、证书编号：CRCC10222P13676ROM-001

产品名称：单向拉伸塑料土工格栅（PP）

规格型号：GGR/PP/US80~200

标准和技术要求：Q/CR 549.2—2016

有效期：2022年06月09日至2027年06月08日

2、证书编号：CRCC10222P13676ROM-002

产品名称：双向经编涤纶土工格栅

规格型号：GGR/PET/BK 30-30~200-200

标准和技术要求：Q/CR 549.2—2016

有效期：2022年06月09日至2027年06月08日

3、证书编号：CRCC10222P13676ROM-003

产品名称：双向拉伸塑料土工格栅

规格型号：GGR/PP/BS30-30~50-50
标准和技术要求：Q/CR 549.2—2016
有效期：2022年06月09日至2027年06月08日

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：山东荣亮新材料技术有限公司

生产厂名称：山东荣亮新材料技术有限公司
制造地址：山东省莱州市金城镇南吕村金季路369号

1、证书编号：CRCC10222P13678R0S-001

产品名称：混凝土T型梁预埋件
规格型号：支座预埋板，通桥8160；T型钢，通桥2101；
声屏障预埋板和螺栓，通桥2109
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2022年06月13日至2027年06月12日

2、证书编号：CRCC10222P13678R0S-002

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；支座预埋板，通桥8360；
下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；
接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；
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：2022年06月13日至2027年06月12日

3、证书编号：CRCC10222P13678R0S-003

产品名称：梁缝钢盖板
规格型号：高速铁路有砟轨道梁挡砟钢板，通桥8388A；
客货共线铁路T梁挡砟钢板，通桥2101
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2022年06月13日至2027年06月12日

（二）复评

专业小类：22.04.0617 铁道货车交叉杆组成

委托人名称：郑州竹林盛隆铁路科技有限公司

生产厂名称：郑州竹林盛隆铁路科技有限公司
制造地址：河南省郑州市巩义市竹林镇北街

1、证书编号：CRCC10222P10934R3M-001

产品名称：铁道货车交叉杆组成
规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-71A-00/QCZ85A-71B-00）
标准和技术要求：TB/T 3225—2010；TJ/CL 155—2006
有效期：2022年06月10日至2027年06月09日

专业小类：22.04.0709 客车灯具

委托人名称：西安通达铁路器材有限责任公司

生产厂名称：西安通达铁路器材有限责任公司
制造地址：陕西省西安市灞桥区西安现代纺织产业园灞柳二路369号

1、证书编号：CRCC10222P10846R3M-004

产品名称：铁道客车LED灯具：顶灯及壁灯
规格型号：LED-DD-DC110V-02；LED-DD-AC220V-02；LED-DD-DC48V-01；
LED-DD-DC110V-01；LED-DD-DC48V-02；LED-DD-AC220V-01
标准和技术要求：TJ/CL 421—2014；TB/T 2917.2—2019
有效期：2022年06月09日至2027年05月12日

专业小类：22.04.0714 客车用电子镇流器

委托人名称：西安通达铁路器材有限责任公司

生产厂名称：西安通达铁路器材有限责任公司

制造地址：陕西省西安市灞桥区西安现代纺织产业园灞柳二路369号

1、证书编号：CRCC10222P10846R3M-003

产品名称：铁道客车用直流电子镇流器（DC110V）

规格型号：ADN-40W(DC110V)；ADN-20W(DC110V)；ADN-15W(DC110V)

标准和技术要求：TB/T 2219—2005

有效期：2022年06月09日至2027年05月12日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司

生产厂名称：株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司

制造地址：湖南省株洲市荷塘区金山工业园

1、证书编号：CRCC10222P10674R3M-004

产品名称：薄涂型聚氨酯防水涂料

规格型号：薄涂型聚氨酯防水面漆（PPU-M2），质量比 A:B=10:6；

薄涂型聚氨酯防水底漆（PPU-M1），质量比 A:B=10:7；

封闭漆,主漆A:固化剂B=3:2

标准和技术要求：Q/CR 568—2017

有效期：2022年06月10日至2027年03月16日

专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械

委托人名称：重庆铸达科技有限责任公司

生产厂名称：重庆铸达科技有限责任公司

制造地址：重庆市北碚区蔡家岗镇凤栖路6号4幢3号

1、证书编号：CRCC10222P10870R2S-001

产品名称：道砟捣固机械 捣固镐（器）

规格型号：ND-4便携式内燃振动型捣固镐（富世华（常州）GZ40N/G4LS日本丸景株式会社 MARUKEI）

标准和技术要求：TB/T 1347—2012；TJ/GW 036—2005

有效期：2022年06月09日至2027年06月08日

专业小类：22.04.1405 轨枕作业机械

委托人名称：重庆铸达科技有限责任公司

生产厂名称：重庆铸达科技有限责任公司

制造地址：重庆市北碚区蔡家岗镇凤栖路6号4幢3号

1、证书编号：CRCC10222P10870R2S-002

产品名称：轨枕作业机械 A类扣件螺栓机动扳手

规格型号：YLB-750S A类扣件螺栓机动扳手（内燃液压传动轨行式、双套筒、百力通130G360151H7汽油机）；

NLB-1000T A类扣件螺栓机动扳手（内燃机械传动轨行式、双套筒、本田动力（中国）GX160/百力通130G汽油机）；

NLB-650 A类扣件螺栓机动扳手（内燃机械传动轨行式、双套筒、本田动力（中国）GX160汽油机/KB210重庆凯宝动力KIBAO）；

NLB-1000TG A类扣件螺栓机动扳手（内燃机械传动轨行式、双套筒、本田动力（中国）GX390/GX160汽油机）

标准和技术要求：TB/T 3099—2012

有效期：2022年06月09日至2027年06月08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：长园高能电气股份有限公司

生产厂名称：长园高能电气股份有限公司

制造地址：广东省东莞市东城区牛山外经工业园景晖路2号

1、证书编号：CRCC10222P10818R2M-001

产品名称：风区专用棒形柱式复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQB27.5/20-1600；FQB27.5/20-1400

标准和技术要求：TJ/GD 002—2013

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

2、证书编号：CRCC10222P10818R2M-002

产品名称：棒形支柱复合绝缘子

规格型号：FQZ27.5/20-1600；FQZ27.5/16-1600

标准和技术要求：TJ/GD 032—2019

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

3、证书编号：CRCC10222P10818R2M-003

产品名称：棒形横担复合绝缘子

规格型号：FQH27.5/20-1600；FQH27.5/16-1600

标准和技术要求：TJ/GD 032—2019

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

4、证书编号：CRCC10222P10818R2M-005

产品名称：棒形悬式复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：棒形悬式耐张复合绝缘子（FQXS27.5/120-1600；FQX27.5/200-1600；FQX27.5/160-1600；FQXS27.5/160-1600；FQX27.5/120-1600；FQX27.5/120-1400；FQX27.5/200-1400；FQXS27.5/120-1400；FQX27.5/160-1400；FQXS27.5/200-1400；FQXS27.5/160-1400；FQXS27.5/200-1600）；

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

标准和技术要求：TJ/GD 032—2019

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

5、证书编号：CRCC10222P10818R2M-006

产品名称：棒形悬式耐张复合绝缘子（200~250km/h）

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

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TJ/GD 032—2019

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

6、证书编号：CRCC10222P10818R2M-007

产品名称：棒形悬式耐张复合绝缘子（300~350km/h）

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

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TJ/GD 032—2019

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

7、证书编号：CRCC10222P10818R2M-008

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：FQB27.5/12-1400；FQB27.5/20-1600；FQBS27.5/12-1600；FQB27.5/20-1400（E）；

FQBS27.5/12-1400（E）；FQB27.5/8-1600；FQB27.5/16-1400；FQBS27.5/20-1400；

FQBS27.5/12-1600（E）；FQB27.5/12-1600；FQB27.5/16-1600（E）；

FQB27.5/16-1400（E）；FQBS27.5/8-1400；FQBS27.5/16-1600；FQBS27.5/20-1600；

FQB27.5/20-1400；FQBS27.5/12-1400；FQB27.5/16-1600；FQBS27.5/20-1600（E）；

FQBS27.5/8-1600；FQBS27.5/20-1400（E）；FQBS27.5/16-1400；FQBS27.5/16-1600（E）；

FQBS27.5/16-1400（E）；FQB27.5/12-1600（E）；FQB27.5/20-1600（E）；

FQB27.5/12-1400（E）；FQB27.5/8-1400

标准和技术要求：TJ/GD 032—2019

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

8、证书编号：CRCC10222P10818R2M-009

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQB27.5/20-1600；FQB27.5/20-1400；FQB27.5/12-1600；

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

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TJ/GD 032—2019

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

9、证书编号：CRCC10222P10818R2M-010

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（300~350km/h）

规格型号：FQB27.5/20-1600；FQB27.5/16-1600；FQB27.5/12-1600；

FQB27.5/12-1400；FQB27.5/20-1400；FQB27.5/16-1400

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TJ/GD 032—2019

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

10、证书编号：CRCC10222P10818R2M-011

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（160km/h及以下）

规格型号：FQBS27.5/16-1400；FQB27.5/12-1200；FQBS27.5/8-1600；FQBS27.5/12-1200；

FQBS27.5/12-1600；FQB27.5/16-1400；FQB27.5/8-1200；FQBS27.5/12-1400；

FQBS27.5/20-1600；FQB27.5/20-1600；FQB27.5/20-1400；FQBS27.5/20-1400；

FQBS27.5/16-1600；FQB27.5/20-1200；FQB27.5/16-1600；FQBS27.5/20-1200；

FQB27.5/8-1600；FQB27.5/12-1400；FQBS27.5/8-1200；FQB27.5/8-1400；

FQB27.5/16-1200；FQBS27.5/16-1200；FQBS27.5/8-1400；FQB27.5/12-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日，本证书对应国家铁路局铁路产品认证目录内产品。

11、证书编号：CRCC10222P10818R2M-012

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQB27.5/20-1400；FQB27.5/20-1600；FQB27.5/16-1400；

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

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 3199.2—2018

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日，本证书对应国家铁路局铁路产品认证目录内产品。

12、证书编号：CRCC10222P10818R2M-013

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（300~350km/h）

规格型号：FQB27.5/20-1600；FQB27.5/16-1400；FQB27.5/12-1400；

FQB27.5/16-1600；FQB27.5/12-1600；FQB27.5/20-1400

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 3199.2—2018

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日，本证书对应国家铁路局铁路产品认证目录内产品。

13、证书编号：CRCC10222P10818R2M-014

产品名称：棒形支柱复合绝缘子

规格型号：FQZ27.5/20-1600；FQZ27.5/16-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日，本证书对应国家铁路局铁路产品认证目录内产品。

14、证书编号：CRCC10222P10818R2M-015

产品名称：棒形横担复合绝缘子

规格型号：FQH27.5/16-1600；FQH27.5/20-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018

有效期：2022年06月08日至2027年06月07日，本证书对应国家铁路局铁路产品认证目录内产品。

（三）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.0318 机车缓冲器

委托人名称：天津中车车辆装备有限公司

生产厂名称：天津中车车辆装备有限公司

制造地址：场所1：天津市武清区京津电子商务产业园宏兴道9号-A；

场所2：天津市西青区中北镇京福公路589号；

场所3：天津市东丽区华明街弘顺道12号

1、证书编号：CRCC10219P11637R3L-007

产品名称：铁道机车用缓冲器

规格型号：MT-3型机车缓冲器（100-3型，图号：TPJ170-00A）；

MT-2型机车缓冲器（100-2型，图号：TPJ254-00-00）

标准和技术要求：TB/T 3334—2013

有效期：2022年06月08日至2024年09月02日

专业小类：22.04.0634 铁路货车缓冲器

委托单位名称：天津中车车辆装备有限公司

生产厂名称：天津中车车辆装备有限公司
制造地址：场所1：天津市武清区京津电子商务产业园宏兴道9号-A；
场所2：天津市西青区中北镇京福公路589号；
场所3：天津市东丽区华明街弘顺道12号；
场所4：河南省开封市尉氏县洧川镇湾李村

1、证书编号：CRCC10219P11637R3L-012
产品名称：铁路货车MT-2型缓冲器
规格型号：MT-2型（图号：QCP835-00-00）
标准和技术要求：TJ/CL 258—2013；TB/T 1961—2016
有效期：2022年06月08日至2024年09月02日

2、证书编号：CRCC10219P11637R3L-013
产品名称：铁路货车MT-3型缓冲器
规格型号：MT-3型（图号：QCP836-00-00）
标准和技术要求：TJ/CL 258—2013；TB/T 1961—2016
有效期：2022年06月08日至2024年09月02日

专业小类：22.04.0656 铁道客车缓冲器（含弹性胶泥式）

委托单位名称：天津中车车辆装备有限公司

生产厂名称：天津中车车辆装备有限公司
制造地址：场所1：天津市西青区中北镇京福公路589号；
场所2：天津市东丽区华明街弘顺道12号

1、证书编号：CRCC10219P11637R3L-009
产品名称：铁道客车G1型缓冲器
规格型号：G1型（图号：TPK32-00B）
标准和技术要求：TB/T 1961—2016
有效期：2022年06月08日至2024年09月02日

专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

委托单位名称：宁波思高信通科技有限公司

生产厂名称：宁波思高信通科技有限公司
制造地址：浙江省宁波市海曙区春华路885号C座3楼

1、证书编号：CRCC10220P13391R0M-001
产品名称：ZPW-2000区间轨道电路室外监测及诊断系统设备软件和系统集成（不含诊断模块）
规格型号：ZXC（V1.0.X）
标准和技术要求：TJ/DW 197—2017
硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000区间轨道电路室外监测及诊断系统设备硬件（不含诊断模块）	宁波思高信通科技有限公司	浙江省宁波市海曙区春华路885号C座3楼	2025年11月04日

软件配置清单：

序号	室外监测软件名称	硬件版本号	软件版本号
1	ZXC-G1型室外监测通信处理机	硬件版本：V1.0	嵌入式软件版本：V1.0.0
2	ZXC-T1型轨道电路PLC 通信分机	硬件版本：V1.0	嵌入式软件版本：V1.0.0
3	ZXCGD4-C采集分机	硬件版本：V1.0	嵌入式软件版本：V1.0.0

有效期：2022年06月09日至2025年11月04日

2、证书编号：CRCC10220P13391R0M-002
产品名称：ZPW-2000区间轨道电路室外监测及诊断系统设备硬件（不含诊断模块）
规格型号：ZXC
标准和技术要求：TJ/DW 197—2017
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
ZPW-2000区间轨道电路室外监测及诊断系统设备软件和系统集成（不含诊断模块）	ZXC（V1.0.X）	宁波思高信通科技有限公司	浙江省宁波市海曙区春华路885号C座3楼	2025年11月04日

有效期：2022年06月09日至2025年11月04日

专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称：中国铁建高新装备股份有限公司

生产厂名称：中国铁建高新装备股份有限公司

制造地址：中国（云南）自由贸易试验区金马镇羊方旺384号

1、证书编号：CRCC10220P13326R0L-001

产品名称：钢轨整修机械 钢轨打磨机

规格型号：NGM-4.9型钢轨打磨机（本田动力（中国）GX200、内燃型）

标准和技术要求：TB/T 1926—2004；TJ/GW 036—2005

有效期：2022年06月09日至2025年06月17日

2、证书编号：CRCC10220P13326R0L-002

产品名称：钢轨整修机械 道岔打磨机

规格型号：NCM-4.9型道岔打磨机（本田动力（中国）GX200、内燃型）

标准和技术要求：TB/T 3158—2007；TJ/GW 036—2005

有效期：2022年06月09日至2025年06月17日

专业小类：22.04.1405 轨枕作业机械

委托人名称：中国铁建高新装备股份有限公司

生产厂名称：中国铁建高新装备股份有限公司

制造地址：中国（云南）自由贸易试验区金马镇羊方旺384号

1、证书编号：CRCC10220P13326R0L-003

产品名称：轨枕作业机械 B类扣件螺栓机动扳手

规格型号：YLB-760型扣件螺栓机动扳手（B类，本田动力（中国）GX200、内燃液压传动轨行式、单套筒）

标准和技术要求：TB/T 3099—2012

有效期：2022年06月09日至2025年06月17日

02标准变更

专业小类：22.04.0670 铁路货车轴承保持架

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：CRCC10219P13107R0M-001

产品名称：铁路货车353130B系列轴承保持架

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

353130B型（图号：THZ353130B-00-05-1）

标准和技术要求：Q/CR 704—2019；TB/T 3567—2021

有效期：2022年06月10日至2024年03月13日

2、证书编号：CRCC10219P13107R0M-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 D型（图号：CJ-MOR-SKF-197726D）；

CJ-BT1-7028型（图号：CJ-MOR-SKF-197726）

标准和技术要求：Q/CR 704—2019；TB/T 3567—2021

有效期：2022年06月10日至2024年03月13日

专业小类：22.04.1132 铁路信号集中监测系统设备

委托人名称：南昌铁路勘测设计院有限责任公司

生产厂名称：南昌铁路勘测设计院有限责任公司

制造地址：江西省南昌市青山湖区民营科技园民富路125号

1、证书编号：CRCC10218P13021R0M

产品名称：铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成

规格型号：CSM-1t(系统版本V2.0.X)

标准和技术要求：Q/CR 573—2017；Q/CR 442—2020

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
铁路信号集中监测系统设备硬件	上海铁路通信有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号 场所2：上海市静安区江场西路179号	2022年08月12日

软件配置清单：

序号	子系统名称	软件版本	硬件版本
1	信号集中监测站机	V2.0.0.0	V2.0.0
2	信号集中监测终端	V2.0.0.0	V2.0.0
3	信号集中监测应用服务器	V2.0.0.0	V2.0.0
4	信号集中监测分析服务器	V1.0.0.0	V2.0.0
5	信号集中监测接口服务器	V1.0.0.0	V2.0.0
6	信号集中监测网管服务器	V1.0.0.0	V2.0.0
7	信号集中监测Web服务器	V1.0.1.0	V2.0.0

有效期：2022年06月09日至2023年11月21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：CRCC10222P11049R1M-021

产品名称：铁路信号集中监测系统设备硬件

规格型号：CSM-KA；CSM-LT；CSM-TD

标准和技术要求：Q/CR 573—2017；Q/CR 442—2020

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
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-TD(版本V4.0.X)	上海铁大电信科技股份有限公司	场所1：上海市嘉定区南翔镇蕴北公路1755弄6号； 场所2：上海市静安区天目中路267号9楼18楼	2024年12月10日
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-KA型(系统版本V5.0.X)	卡斯柯信号有限公司	场所1：上海市静安区西藏北路489号； 场所2：上海市静安区民德路158号铭德国际广场； 场所3：上海市静安区江场西路395号	2023年02月07日
铁路信号集中监测系统设备软件和系统集成	CSM-1t(系统版本V2.0.X)	南昌铁路勘测设计院有限责任公司	江西省南昌市青山湖区民营科技园民富路125号	2023年11月21日

有效期：2022年06月09日至2022年08月12日

专业小类：22.04.1306 铁路混凝土桥梁梁端防水装置

委托人名称：衡橡科技股份有限公司

生产厂名称：衡橡科技股份有限公司

制造地址：场所1：河北省衡水市桃城区北方工业基地园区东路9号；

场所2：河北省衡水市开发区京衡北大街1000号

1、证书编号：CRCC10219P11684R3L-003

产品名称：弹性体梁端防水装置QCR

规格型号：TTXF系列 用于无砟轨道和有砟轨道常用跨度混凝土简支梁弹性体接缝
标准和技术要求：Q/CR 806—2020
有效期：2022年06月09日至2024年10月07日

委托人名称：沈阳长城橡胶有限公司

生产厂名称：沈阳长城橡胶有限公司
制造地址：辽宁省沈阳市皇姑区陵东街道文官屯

1、证书编号：CRCC10218P12598ROM
产品名称：弹性体梁端防水装置QCR
规格型号：TTXF系列 用于无砟轨道和有砟轨道常用跨度混凝土简支梁弹性体接缝
标准和技术要求：Q/CR 806—2020
有效期：2022年06月09日至2023年05月16日

专业小类：22.04.1315 道岔

委托人名称：中铁宝桥（南京）有限公司

生产厂名称：中铁宝桥（南京）有限公司
制造地址：江苏省南京市栖霞区经济技术开发区仙新中路6号

1、证书编号：CRCC10218P12637ROM
产品名称：道岔护轨
规格型号：60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，CB695-01、CB697-01；
50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，CB2213A-01、CB2213A-02；
60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，SC330C-203、SC330C-204；
50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，SC384-202；
60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，SC(07)340-202、SC(07)340-303；
60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，CB691-01、CB691-02、CB692-02；
50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，CB2257-01、CB2259-01、CB2260-01；
60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，CB685A-02、CB685A-03；
50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，槽型钢护轨，CB2214-01、CB2215-02
标准和技术要求：TB/T 412—2020
有效期：2022年06月09日至2023年06月27日

2、证书编号：CRCC10218P12637ROM-1
产品名称：道岔基本轨
规格型号：60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)330-102，SC(07)330-103；
50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CB2230-01、CB2230-02；
60kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC382-102；
60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CB684-01、CB684-02；
50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC384-101
标准和技术要求：TB/T 412—2020
有效期：2022年06月09日至2023年06月27日

3、证书编号：CRCC10218P12637ROM-2
产品名称：道岔尖轨
规格型号：50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，CB2230-03；
60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，SC(07)330-104、SC(07)330-105；
60kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，SC382-103；
60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，CB684-03、CB684-04；
50kg/m-6号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，特种断面，SC384-102
标准和技术要求：TB/T 412—2020
有效期：2022年06月09日至2023年06月27日

4、证书编号：CRCC10218P12637ROM-3
产品名称：整组道岔
规格型号：交叉渡线道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ583；
交叉渡线道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ581；
交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)343；
交叉渡线道岔，50kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ2210；
固定型辙叉道岔，60kg/m-9号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，CZ577；
交叉渡线道岔，60kg/m-12号， $V \leq 120\text{km/h}$ ，SC(07)340；

交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ2213;
对称道岔, 60kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC382;
对称道岔, 50kg/m-6号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC384;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC (07) 342;
固定型辙叉道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ2209;
固定型辙叉道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC (07) 330;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ2212;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ582;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, $V \leq 120\text{km/h}$, SC (07) 341;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ580;
交叉渡线道岔, 50kg/m-9号, $V \leq 120\text{km/h}$, CZ2211
标准和技术要求: TB/T 412—2020
有效期: 2022年06月09日至2023年06月27日

专业小类: 22.04.1320 铁路桥梁支座用滑板

委托人名称: 中健宏达科技发展(北京)有限公司

生产厂名称: 中健宏达科技发展(北京)有限公司
制造地址: 山西省吕梁孝义市胜溪街道西许村/山西中健宏达科技有限公司

1、证书编号: CRCC10218P12580R0S
产品名称: 改性超高分子量聚乙烯滑板
规格型号: 有硅脂润滑, 厚度 $\leq 8\text{mm}$
标准和技术要求: TB/T 1853—2018; TB/T 2331—2020; Q/CR 756.2—2020
有效期: 2022年06月09日至2023年04月07日

03变更规格型号

专业小类: 22.04.0906 动车组车轴

委托人名称: 中车青岛四方机车车辆股份有限公司

生产厂名称: 中车青岛四方机车车辆股份有限公司
制造地址: 场所1: 山东省青岛市城阳区锦宏东路88号(设计、精加工、成品检验);
场所2: Alleestrasse 70,D-44793 Bochum,Germany(设计、销售)/Bochumer Verein Verkehrstechnik GmbH;
场所3: Berthelsdorfer Straße 8 D-09618 Brand-Erbisdorf,Germany(锻造、热处理、粗加工、检测)/Bahntechnik Brand-Erbisdorf GmbH

1、证书编号: CRCC10218P11172RIL-11
产品名称: 动车组EA4T动力车轴
规格型号: M2B(SFEZ17M1-211-001, BVV) CRH2C-2、CRH380A(统)/AL/AJ;
GBDA2A(SFEZ20M1-211-001, BVV) CR400AF;
GBDA2A(SFEZ29M1-211-001, BVV) CR300AF;
M2D(SFEZ-201-01001A, BVV) CRH2G;
M2D(SFEZ12M1-211-001(1)A, BVV) CRH2A统/2B/2E
标准和技术要求: TJ/CL 276A—2016
有效期: 2022年06月10日至2022年08月09日

专业小类: 22.04.1028 动车组电线电缆

委托人名称: 江苏上上电缆集团有限公司

生产厂名称: 江苏上上电缆集团有限公司
制造地址: 场所1: 江苏省溧阳市上上路68号;
场所2: 江苏省溧阳市上上路1号;
场所3: 江苏省溧阳市德盛路88号

1、证书编号: CRCC10222P12200RIL-001
产品名称: 动车组第二类型低烟无卤薄壁电缆(EN50306系列)(单芯)
规格型号: EN50306-3, 300V, $0.5 \sim 2.5\text{mm}^2$, 1芯, 总屏蔽, FM S(MM S), 105°C ;
EN50306-2, 300V, $0.5 \sim 2.5\text{mm}^2$, 1芯, F(M), 105°C
标准和技术要求: TJ/CL 313—2014

有效期：2022年06月08日至2024年03月30日

2、证书编号：CRCC10222P12200R1L-002

产品名称：动车组第二类型低烟无卤标准壁电缆（EN50264-2和EN50264-3系列）（单芯）

规格型号：EN50264-2-1, 3.6/6 kV, 2.5~400mm², 1芯, FM (MM), 90℃;

EN50264-3-1, 3.6/6 kV, 2.5~400mm², 1芯, FM (MM), 90℃;

EN50264-2-1, 1.8/3 kV, 1.5~400mm², 1芯, FM (MM), 90℃;

EN50264-3-1, 1.8/3 kV, 1.5~400mm², 1芯, FM (MM), 90℃;

EN50264-2-1, 1.8/3 kV, 1.5~400mm², 1芯, F (M), 90℃;

EN50264-3-1, 1.8/3 kV, 1.5~400mm², 1芯, F (M), 90℃;

EN50264-2-1, 0.6/1 kV, 1.0~400mm², 1芯, F (M), 90℃;

EN50264-3-1, 0.6/1 kV, 1.0~400mm², 1芯, F (M), 90℃

标准和技术要求：TJ/CL 313—2014

有效期：2022年06月08日至2024年03月30日

3、证书编号：CRCC10222P12200R1L-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：EN50306-4, 1P (1E), 300V, 0.5~2.5mm², 2~48芯, FM (MM), 90(105)℃;

EN50306-4, 5P (5E), 300V, 0.5~1.5mm², 2~7对, 分屏蔽, FM S (MM S), 90(105)℃;

EN50306-3, 300V, 0.5~2.5mm², 2~4芯, 总屏蔽, FM S (MM S), 105℃;

EN50306-4, 3P (3E), 300V, 0.5~2.5mm², 2~8芯, 总屏蔽, FM S (MM S), 90(105)℃

标准和技术要求：TJ/CL 313—2014

有效期：2022年06月08日至2024年03月30日

4、证书编号：CRCC10222P12200R1L-005

产品名称：动车组第二类型低烟无卤标准壁电缆（EN50264-2和EN50264-3系列）（多芯）

规格型号：EN50264-2-2, 300/500V, 1~2.5mm², 2~40芯, FM (MM), (S)屏蔽或非屏蔽, 90℃;

EN50264-3-2, 300/500V, 1~2.5mm², 2~40芯, FM (MM), (S)屏蔽或非屏蔽, 90℃;

EN50264-3-2, 0.6/1kV, 1.5~50mm², 2~4芯, FM (MM), (S)屏蔽或非屏蔽, 90℃;

EN50264-2-2, 0.6/1kV, 1.5~50mm², 2~4芯, FM (MM), (S)屏蔽或非屏蔽, 90℃

标准和技术要求：TJ/CL 313—2014

有效期：2022年06月08日至2024年03月30日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.0528 交流传动机车网络控制系统

委托人名称：中车大连机车车辆有限公司

生产厂名称：中车大连机车车辆有限公司

制造地址：场所1：辽宁省大连市旅顺口区兴发路82号；

场所2：辽宁省大连市沙河口区中长街51号

1、证书编号：CRCC10222P10652R2L-010

产品名称：交流传动机车网络控制系统

规格型号：DLPUS(图号：8TD000002600)（适用于HXN3B型机车）系统软件（底层软件）版本：25.05.XX；中央、总线、车辆控制

单元：CPM500(40173742)；输入输出单元：DIO300(4件)、ADA305(1件)；数据记录单元、智能显示单元：FC600-1；网关：重联路由器40153084；

DLPUS(图号：8TD000002600)（适用于HXN3型机车）系统软件（底层软件）版本：22.23.XX；中央、总线、车辆控制单元：DLPUS-MOP (WJ000015-D)；输入输出单元：DIO300(4件)、ADA305(1件)；数据记录单元、智能显示单元：FC600；网关：重联路由器40153084；

ETA1型交流传动机车网络控制系统（图号：8UGD13000030）（适用于CR200J型机车）系统软件（CR200J-3001软件版本：0.1.X）；

中央控制单元（包含总线控制单元，车辆控制单元）：PQ-187（图号：8UGD13100020）；输入输出单元：CC-RIOM-94（图号：

YFWK157-14-00-000）、CC-RIOM-119（图号：YFWK225-11-10-000）；多功能网关（包含数据记录单元）：PQ-222（图号：

YFWK225-12-30-000）；显示单元：LS-DDU-1041-2（图号：LSF116-01-00-000）；网关：WK-TCN-14（图号：YFWK157-13-00-000）；

ETA1型交流传动机车网络控制系统（图号：8UGD13000030）（适用于CR200J型机车）系统软件（CR200J-3001软件版本：0.1.X）；

中央控制单元（包含总线控制单元，车辆控制单元）：PQ-187（图号：8UGD13100020）；输入输出单元：CC-RIOM-94（图号：

YFWK157-14-00-000）、CC-RIOM-95（图号：YFWK157-03-00-000）、CC-RIOM-96（图号：YFWK157-04-00-000）、CC-RIOM-119（图

号：YFWK225-11-10-000）；多功能网关（包含数据记录单元）：PQ-222（图号：YFWK225-12-30-000）；显示单元：LS-DDU-1041-2

（图号：LSF116-01-00-000）；网关：WK-TCN-14（图号：YFWK157-13-00-000）；

WK-TCN-27（图号：8GVD14000000）（适用于高原环境适应性HXN3B型调车内燃机车）系统软件（底层软件）版本：0.0.X；中央、

总线、车辆控制单元：PQ-316（图号：YFWK555-01-00-000）、PQ-317（包含数据记录单元）（图号：YFWK555-02-00-000）；输

入输出单元：CC-RIOM-182（图号：YFWK555-03-00-000）、CC-RIOM-183（图号：YFWK555-04-00-000）；智能显示单元：CC-IDU-38

（图号：YFWK555-05-00-000）；交换机（同网关）：TN-5516A-WV-T（CRCC）

标准和技术要求：TJ/JW 032—2014

有效期：2022年06月07日至2026年12月29日

专业小类：22.04.1002 动车组制动控制装置

委托人名称：南京中车浦镇海泰制动设备有限公司

生产厂名称：南京中车浦镇海泰制动设备有限公司

制造地址：场所1：南京市浦口区沿山大道269号；

场所2：南京江北新区浦口经济开发区兴隆路10号

1、证书编号：CRCC10217P11228R1M-3

产品名称：动车组制动控制装置

规格型号：CR300AF(EPCD-520(NJHT 68-00-00-000/10)、EPCD-521(NJHT 68-00-00-000/11)、EPCD-522(NJHT 68-00-00-000/12)、EPCD-523(NJHT 68-00-00-000/13))；

CR400AF(EPCD-50(NJHT 68-00-00-000/00)、EPCD-51(NJHT 68-00-00-000/01)、EPCD-52(NJHT 68-00-00-000/02)、EPCD-53(NJHT 68-00-00-000/03))；

CR400AF(EPCD-500A(NJHT 68-00-00-000/25)、EPCD-501A(NJHT 68-00-00-000/26)、EPCD-502A(NJHT 68-00-00-000/27)、EPCD-503A(NJHT 68-00-00-000/28)、EPCD-504A(NJHT 68-00-00-000/29))；

CR400AF(EPCD-500(NJHT 68-00-00-000/20)、EPCD-501(NJHT 68-00-00-000/21)、EPCD-502(NJHT 68-00-00-000/22)、EPCD-503(NJHT 68-00-00-000/23)、EPCD-504(NJHT 68-00-00-000/24))；

CR400AF(EPCD-50A(NJHT 68-00-00-000/04)、EPCD-51A(NJHT 68-00-00-000/05)、EPCD-52A(NJHT 68-00-00-000/06)、EPCD-53A(NJHT 68-00-00-000/07))；

CR400AF(EPCD-50D(NJHT 68-00-00-000/50)、EPCD-51D(NJHT 68-00-00-000/51)、EPCD-52D(NJHT 68-00-00-000/52)、EPCD-53D(NJHT 68-00-00-000/53))；

CR400AF(EPCD-530A(NJHT 68-00-00-000/54)、EPCD-531A(NJHT 68-00-00-000/55)、EPCD-532A(NJHT 68-00-00-000/56)、EPCD-533A(NJHT 68-00-00-000/57)、EPCD-534A(NJHT 68-00-00-000/58)、EPCD-535A(NJHT 68-00-00-000/59))；

CR400AF(EPCD-530A(NJHT 68-00-00-000/54)、EPCD-531A(NJHT 68-00-00-000/55)、EPCD-532A(NJHT 68-00-00-000/56)、EPCD-533A(NJHT 68-00-00-000/57)、EPCD-534A(NJHT 68-00-00-000/58))；

CR400AF(EPCD-530(NJHT 68-00-00-000/30)、EPCD-531(NJHT 68-00-00-000/31)、EPCD-532(NJHT 68-00-00-000/32)、EPCD-533(NJHT 68-00-00-000/33)、EPCD-534(NJHT 68-00-00-000/34)、EPCD-535(NJHT 68-00-00-000/35))；

CR400BF(EPCD-54(NJHT 62-00-00-000/01)、EPCD-55(NJHT 62-00-00-000/02)、EPCD-56(NJHT 62-00-00-000/03)、EPCD-57(NJHT 62-00-00-000/04))；

CRH2A(CF-100(1629-2179724-01)、CF-101(1629-2179724-02)、CF-102(1629-2179724-03)、CF-103(1629-2179724-04)、CF-104(1629-2179724-05))；

CRH2A(CF-100A(1629-2179724-11)、CF-101A(1629-2179724-12)、CF-102A(1629-2179724-13)、CF-103A(1629-2179724-14)、CF-104A(1629-2179724-15))；

CRH2A(CF-230(2313-A006000-01)、CF-231(2313-A006000-02)、CF-232(2313-A006000-03)、CF-233(2313-A006000-04)、CF-234(2313-A006000-05))；

CRH2A(CFZ-230(NJHT 28-14-00-000/01)、CFZ-231(NJHT 28-14-00-000/02)、CFZ-232(NJHT 28-14-00-000/03)、CFZ-233(NJHT 28-14-00-000/04)、CFZ-234(NJHT 28-14-00-000/05))；

CRH2B(CF-120(1629-2187443-01)、CF-121(1629-2187443-02)、CF-122(1629-2187443-03)、CF-123(1629-2187443-04)、CF-124(1629-2187443-05))；

CRH2B(CF-410(2313-A063000-01)、CF-411(2313-A063000-02)、CF-412(2313-A063000-03)、CF-413(2313-A063000-04)、CF-414(2313-A063000-05))；

CRH2C-1(CF-110(1629-2185270-01)、CF-111(1629-2185270-02)、CF-112(1629-2185270-03)、CF-113(1629-2185270-04)、CF-114(1629-2185270-05))；

CRH2C-2(CF-130(1629-2189674-01)、CF-131(1629-2189674-02)、CF-132(1629-2189674-03)、CF-133(1629-2189674-04)、CF-134(1629-2189674-05))；

CRH2E(CF-120(1629-2187443-01)、CF-121(1629-2187443-02)、CF-122(1629-2187443-03)、CF-123(1629-2187443-04)、CF-124(1629-2187443-05))；

CRH2E(CF-250A(2313-A011000-05)、CF-251A(2313-A011000-06)、CF-252A(2313-A011000-07)、CF-253A(2313-A011000-08))；

CRH2E(CF-330(2313-A040000-01)、CF-331(2313-A040000-02)、CF-333(2313-A040000-04)、CF-334(2313-A040000-05))；

CRH2E(CF-370(2313-A060000-01)、CF-371(2313-A060000-02)、CF-373(2313-A060000-04)、CF-374(2313-A060000-05))；

CRH2G(CF-250(2313-A011000-01)、CF-251(2313-A011000-02)、CF-252(2313-A011000-03)、CF-253(2313-A011000-04))；

CRH380A(CF-140(1629-2192285-01)、CF-141(1629-2192285-02)、CF-143(1629-2192285-04)、CF-144(1629-2192285-05))；

CRH380A(CF-200(1629-2199040-01)、CF-201(1629-2199040-02)、CF-203(1629-2199040-04)、CF-204(1629-2199040-05))；

CRH380A(CF-220(2313-A003000-01)、CF-221(2313-A003000-02)、CF-223(2313-A003000-04)、CF-224(2313-A003000-05))；

CRH380A(CFZ-220(NJHT 28-13-00-000/01)、CFZ-221(NJHT 28-13-00-000/02)、CFZ-223(NJHT 28-13-00-000/04)、CFZ-224(NJHT 28-13-00-000/05))；

CRH380AL(CF-140(1629-2192285-01)、CF-141(1629-2192285-02)、CF-142(1629-2192285-03)、CF-143(1629-2192285-04)、CF-144(1629-2192285-05))；

CRH380AL(CF-350(2313-A055000-01)、CF-351(2313-A055000-02)、CF-352(2313-A055000-03)、CF-353(2313-A055000-04)、

CF-354(2313-A055000-05)、CF-355(2313-A055000-06)、CF-356(2313-A055000-07));
CRH380AN(CF190(1629-2198770-01)、CF191(1629-2198770-02)、CF192(1629-2198770-03)、CF193(1629-2198770-04)、
CF194(1629-2198770-05));
CRH380A(CF-220A(2313-A044000-01)、CF-221A(2313-A044000-02)、CF-223A(2313-A044000-04)、CF-224A(2313-A044000-05));
CRH6A(CF-160(1629-2194310-01)、CF-161(1629-2194310-02)、CF-162(1629-2194310-03)、CF-163(1629-2194310-04));
CRH6A(CF-380(2313-A058000-01)、CF-381(2313-A058000-02)、CF-382(2313-A058000-03)、CF-383(2313-A058000-04));
CRH6A(EPCD-22G(NJHT 101-00-00-000/17)、EPCD-23G(NJHT 101-00-00-000/18));
CRH6A(EPCD-22D(NJHT 101-00-00-000/07)、EPCD-23D(NJHT 101-00-00-000/08));
CRH6A(EPCD-22(NJHT 101-00-00-000/01)、EPCD-23(NJHT 101-00-00-000/02));
CRH6A(EPCD-260(NJHT 101-00-00-000/23)、EPCD-261(NJHT 101-00-00-000/24)、EPCD-262(NJHT 101-00-00-000/25)、
EPCD-263(NJHT 101-00-00-000/26));
CRH6F(CF-170(1629-2194721-01)、CF-171(1629-2194721-02)、CF-172(1629-2194721-03));
CRH6F(CF-340(2313-A053000-01)、CF-341(2313-A053000-02)、CF-342(2313-A053000-03));
CRH6F(EPCD-22A(NJHT 101-00-00-000/11)、EPCD-23A(NJHT 101-00-00-000/12));
CRH6F(EPCD-20(NJHT 102-00-00-000/01)、EPCD-21(NJHT 102-00-00-000/02));
CRH6F(EPCD-22F(NJHT 101-00-00-000/15)、EPCD-23F(NJHT 101-00-00-000/16));
CRH6F(EPCD-22B(NJHT 101-00-00-000/03)、EPCD-23B(NJHT 101-00-00-000/04));
CRH6F(EPCD-22C(NJHT 101-00-00-000/05)、EPCD-23C(NJHT 101-00-00-000/06))
标准和技术要求: TJ/CL 309—2014
有效期: 2022年06月07日至2022年12月22日

专业小类: 22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称: 铁拓智能装备有限公司

生产厂名称: 铁拓智能装备有限公司
制造地址: 河北省衡水市桃城区北方工业基地迎宾大街9号

1、证书编号: CRCC10221P13535ROM-001
产品名称: 铁路桥梁球型支座TBT
规格型号: TJQZ型≤45000kN-C 常温型/F 耐寒型
标准和技术要求: TB/T 3320—2013
有效期: 2022年06月09日至2026年06月30日

专业小类: 22.04.1305 铁路钢桥用涂料

委托人名称: 株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司

生产厂名称: 株洲飞鹿高新材料技术股份有限公司
制造地址: 湖南省株洲市荷塘区金山工业园

1、证书编号: CRCC10222P10674R3M-003
产品名称: 铁路桥梁钢结构及构件用面漆
规格型号: 氟碳面漆FT-Q1(质量配比: 主剂: 固化剂=10:1, 深色漆);
氟碳面漆FT-Q1(质量配比: 主剂: 固化剂=10:1, 白色与浅色漆);
灰色丙烯酸脂肪族聚氨酯面漆FL-40(质量配比: 主剂: 固化剂=6:1)
标准和技术要求: Q/CR 749.1—2020; Q/CR 749.2—2020; Q/CR749.3—2020
有效期: 2022年06月09日至2027年03月16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: 北京世纪东方智汇科技股份有限公司

生产厂名称: 北京世纪东方智汇科技股份有限公司
制造地址: 北京市大兴区中关村科技园区大兴生物医药产业基地天荣街21号院1号楼

1、证书编号: CRCC10221P12269R1M-012
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: WZSM-E(V1.1)(钩提杆式); WZSM-I(V1.1)(钩提杆式); WZSM-I(V1.1)(钩头锁式)
标准和技术要求: TJ/DW 179—2015; TJ/CW 005—2015
有效期: 2022年06月09日至2026年07月27日

05扩大认证单元

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：浙江昊天橡胶有限公司

生产厂名称：浙江昊天橡胶有限公司

制造地址：浙江省台州市三门县海游街道西区大道373号

1、证书编号：CRCC10222P11317R2M-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（Q/CR）

规格型号：60-10-185（非严寒地区使用）；60-10R-185（非严寒地区使用）；
50-10-185（非严寒地区使用）；60-10-190（非严寒地区使用）；
50-10-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

有效期：2022年06月09日至2025年04月22日

专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座

委托人名称：丰泽智能装备股份有限公司

生产厂名称：丰泽智能装备股份有限公司

制造地址：河北省衡水市衡水经济开发区北方工业基地橡塑路15号

1、证书编号：CRCC10222P11137R2M-012

产品名称：铁路桥梁盆式支座TBT

规格型号：TJPZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2331—2020

有效期：2022年06月09日至2022年10月27日

委托人名称：唐山市华运铁路交通器材有限公司

生产厂名称：唐山市华运铁路交通器材有限公司

制造地址：场所1：河北省唐山市丰南区丰南沿海工业区；

场所2：河北省唐山市丰南区朝阳大街37号

1、证书编号：CRCC10222P10345R3M-004

产品名称：铁路桥梁盆式支座TBT

规格型号：TJPZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2331—2020

有效期：2022年06月13日至2026年02月03日

委托人名称：新津腾中筑路机械有限公司

生产厂名称：新津腾中筑路机械有限公司

制造地址：四川省成都市新津县新津工业园区B区兴化九路99号

1、证书编号：CRCC10222P10303R3M-006

产品名称：铁路桥梁盆式支座TBT

规格型号：TJPZ型≤45000kN - C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T 2331—2020

有效期：2022年06月09日至2025年03月16日

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：湖北大禹九鼎新材料科技有限公司

制造地址：应城市东马坊办事处东城工业园

1、证书编号：CRCC10222P13478R0M-003

产品名称：高聚物改性沥青防水卷材

规格型号：高聚物改性沥青防水卷材（含基层处理剂），宽度1.0m~2.2m，厚度4.5mm

标准和技术要求：TB/T 2965—2018

有效期：2022年06月10日至2026年04月01日

专业小类：22.04.1320 铁路桥梁支座用滑板

委托人名称：深州市工程塑料有限公司

生产厂名称：深州市工程塑料有限公司

制造地址：场所1：河北省衡水市深州市经济开发区博陵东路106号；

场所2：河北省深州市经济开发区恒诚路69号

1、证书编号：CRCC10222P12527ROM-001

产品名称：改性聚四氟乙烯滑板

规格型号：有硅脂润滑，厚度≤8mm

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

有效期：2022年06月13日至2022年11月30日

专业小类：22.04.1328 土工布

委托人名称：山东路德新材料股份有限公司

生产厂名称：山东路德新材料股份有限公司

制造地址：山东省泰安高新区渠西路以东、一天门大街以南

1、证书编号：CRCC10222P13676ROM-004

产品名称：短纤无纺土工布

规格型号：GTX/PETSNG-2.5~25.0；GTX/PPSNG-5~50

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016

有效期：2022年06月09日至2027年06月08日

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

委托人名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司

生产厂名称：福建宏贯路桥防腐科技股份有限公司

制造地址：福建省龙岩市新罗区西陂街道赤坑村金龙路22号

1、证书编号：CRCC10222P13039ROM-011

产品名称：吊篮围栏

规格型号：吊篮，通桥(2017)4103-II；吊篮围栏预埋件，通桥(2017)4103-II；

检查梯，通桥2101、通桥2109；围栏，通桥(2017)4103-II

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2022年06月13日至2023年12月19日

委托人名称：衡水荣华橡塑有限公司

生产厂名称：衡水荣华橡塑有限公司

制造地址：武邑县新区横二路西端北侧

1、证书编号：CRCC10222P13031ROM-006

产品名称：混凝土T型梁预埋件

规格型号：T型钢，通桥2101；支座预埋板，通桥8160；

声屏障预埋板和螺栓，通桥2109

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2022年06月13日至2023年12月05日

2、证书编号：CRCC10222P13031ROM-007

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；

防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；声屏障预埋板和螺栓，通环8323；

支座预埋板，通桥8360；接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2022年06月13日至2023年12月05日

3、证书编号：CRCC10222P13031ROM-008

产品名称：梁缝钢盖板

规格型号：客货共线铁路T梁挡砟钢板，通桥2101；

高速铁路有砟轨道梁挡砟钢板，通桥8388A
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2022年06月13日至2023年12月05日

委托人名称：陕西正鑫工程材料股份有限公司

生产厂名称：陕西正鑫工程材料股份有限公司
制造地址：陕西省渭南市经济技术开发区香山大道中段

1、证书编号：CRCC10222P13178ROM-007
产品名称：混凝土T型梁预埋件
规格型号：T型钢，通桥2101；支座预埋板，通桥8160；
声屏障预埋板和螺栓，通桥2109
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2022年06月13日至2024年08月19日

2、证书编号：CRCC10222P13178ROM-008
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；
声屏障预埋板和螺栓，通环8323；防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；
下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；支座预埋板，通桥8360
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2022年06月13日至2024年08月19日

3、证书编号：CRCC10222P13178ROM-009
产品名称：梁缝钢盖板
规格型号：客货共线铁路T梁挡砟钢板，通桥2101；
高速铁路有砟轨道梁挡砟钢板，通桥8388A
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2022年06月13日至2024年08月19日

4、证书编号：CRCC10222P13178ROM-010
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：2022年06月13日至2024年08月19日

5、证书编号：CRCC10222P13178ROM-011
产品名称：吊篮围栏
规格型号：检查梯，通桥2101、通桥2109；围栏，通桥(2017)4104-II；
吊篮，通桥(2017)4104-II；吊篮围栏预埋件，通桥(2017)4104-II
标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020
有效期：2022年06月13日至2024年08月19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：长园高能电气股份有限公司

生产厂名称：长园高能电气股份有限公司
制造地址：广东省东莞市东城区牛山外经工业园景晖路2号

1、证书编号：CRCC10222P10818R2M-004
产品名称：弓形腕臂棒形腕臂复合绝缘子
规格型号：FQB27.5/12-1600（K）；FQB27.5/16-1600（K）
标准和技术要求：TJ/GD 032—2019
有效期：2022年06月08日至2027年06月07日

专业小类：22.04.1522 27.5kV电压互感器及电流互感器

委托人名称：如皋英瑞高压电器有限公司

生产厂名称：如皋英瑞高压电器有限公司
制造地址：如皋市如城街道福寿西路289号

1、证书编号：CRCC10222P13217R0S-005

产品名称：27.5kV油浸式电流互感器

规格型号：LBT-27.5W3（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））

标准和技术要求：TB/T 3039—2002

有效期：2022年06月10日至2024年10月31日

2、证书编号：CRCC10222P13217R0S-006

产品名称：27.5kV油浸式电压互感器

规格型号：JDT-27.5W3（额定输出：50VA、100VA、150VA、200VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定电压比：27.5/0.1kV，准确级次：0.5级）

标准和技术要求：TB/T 3038—2002

有效期：2022年06月10日至2024年10月31日

06其他

专业小类：22.04.1509 牵引变压器、10kV电力变压器及箱式变电站

委托人名称：卧龙电气银川变压器有限公司

生产厂名称：卧龙电气银川变压器有限公司

制造地址：宁夏回族自治区银川市兴庆区兴源路221号

1、证书编号：CRCC10219P13246ROM-001

产品名称：牵引变电所27.5kV油浸式所用变压器

规格型号：单相160kVA及以下（D11-30/27.5、D11-50/27.5、D11-63/27.5、D11-80/27.5、D11-100/27.5、D11-125/27.5、D11-160/27.5、D13-30/27.5、D13-50/27.5、D13-63/27.5、D13-80/27.5、D13-100/27.5、D13-125/27.5、D13-160/27.5）；三相160kVA及以下（S11-30/27.5、S11-50/27.5、S11-63/27.5、S11-80/27.5、S11-100/27.5、S11-125/27.5、S11-160/27.5、S13-30/27.5、S13-50/27.5、S13-63/27.5、S13-80/27.5、S13-100/27.5、S13-125/27.5、S13-160/27.5）

标准和技术要求：TB/T 2887—1998

有效期：2022年06月07日至2024年12月11日

专业小类：22.04.1522 27.5kV电压互感器及电流互感器

委托人名称：大连金业电力设备有限公司

生产厂名称：大连第一互感器有限责任公司

制造地址：辽宁省大连市普兰店区海湾路29号

1、证书编号：CRCC10219P13212ROM-002

产品名称：27.5kV浇注式电流互感器

规格型号：LZZB2-27.5（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））；

LZFWT6-27.5GY（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））

标准和技术要求：TB/T 3039—2002

有效期：2022年06月13日至2024年10月23日

2、证书编号：CRCC10219P13212ROM-003

产品名称：27.5kV浇注式电压互感器

规格型号：UNZT3-27.5（额定输出：50VA、100VA、150VA、200VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定电压比：27.5/0.1kV，准确级次：0.5级）

标准和技术要求：TB/T 3038—2002

有效期：2022年06月13日至2024年10月23日

委托人名称：江苏思源赫兹互感器有限公司

生产厂名称：江苏思源赫兹互感器有限公司

制造地址：场所1：上海市闵行区华宁路3399号；

场所2：江苏省南通市如皋市经济开发区

1、证书编号：CRCC10219P13171ROM-002

产品名称：27.5kV浇注式电流互感器

规格型号：LZZB-27.5W3（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））
标准和技术要求：TB/T 3039—2002
有效期：2022年06月13日至2024年07月30日

2、证书编号：CRCC10219P13171ROM-004

产品名称：27.5kV浇注式电压互感器
规格型号：JDZ-27.5W3（额定输出：50VA、100VA、150VA、200VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定电压比：27.5/0.1kV，准确级次：0.5级）
标准和技术要求：TB/T 3038—2002
有效期：2022年06月13日至2024年07月30日

委托人名称：江苏思源赫兹互感器有限公司

生产厂名称：江苏思源赫兹互感器有限公司
制造地址：江苏省南通市如皋市经济开发区

1、证书编号：CRCC10219P13171ROM-006

产品名称：27.5kV油浸式电流互感器
规格型号：LVB-27.5W3（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））；
LAB6-27.5W3（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））
标准和技术要求：TB/T 3039—2002
有效期：2022年06月13日至2024年07月30日

2、证书编号：CRCC10219P13171ROM-008

产品名称：27.5kV油浸式电压互感器
规格型号：JDT-27.5W3（额定输出：50VA、100VA、150VA、200VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定电压比：27.5/0.1kV，准确级次：0.5级）
标准和技术要求：TB/T 3038—2002
有效期：2022年06月13日至2024年07月30日

委托人名称：雷兹互感器（上海）有限公司

生产厂名称：雷兹互感器（上海）有限公司
制造地址：上海市松江工业区华加路99号1、2、3号厂房

1、证书编号：CRCC10219P13248ROM-001

产品名称：27.5kV浇注式电流互感器
规格型号：LZZB8-27.5CQ/198（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，绝缘水平：40.5/95/200kV，二次电流：1A、5A，准确级（测量级：0.2、0.5、1，保护级：5P、10P））；
LZZB8-27RCM（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，绝缘水平：40.5/95/200kV，二次电流：1A、5A，准确级（测量级：0.2、0.5、1，保护级：5P、10P））
标准和技术要求：TB/T 3039—2002
有效期：2022年06月13日至2024年12月15日

2、证书编号：CRCC10219P13248ROM-002

产品名称：27.5kV浇注式电压互感器
规格型号：GBEAB52_3（额定输出：50VA，额定绝缘水平：52/95/200kV，额定电压比：27.5/0.1kV，准确级次：0.5级(3P)）；
GBEAB31.5A_SS（额定输出：50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定电压比：27.5/0.1kV，准确级次：0.5级(3P)）
标准和技术要求：TB/T 3038—2002
有效期：2022年06月13日至2024年12月15日

委托人名称：四川电器集团股份有限公司

生产厂名称：四川电器集团股份有限公司
制造地址：四川省成都市郫都区唐昌镇南正街107号

1、证书编号：CRCC10220P13197ROM-003

产品名称：27.5kV浇注式电流互感器
规格型号：LZBJ1-27.5（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））
标准和技术要求：TB/T 3039—2002

有效期：2022年06月13日至2024年09月25日

(四) 其他

01恢复

专业小类：22.04.0622 铁路货车轴承密封罩

委托人名称：锦州北方铁道机车车辆配件制造有限公司

生产厂名称：锦州北方铁道机车车辆配件制造有限公司

制造地址：辽宁省锦州市太和区中信路38号

1、证书编号：CRCC10220P10477R2M-001

产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型轴承密封罩

规格型号：352226X2-2RZ 型（图号：352226X2-2RZ-02-18）

标准和技术要求：Q/CR 678—2018

恢复日期：2022年06月10日（暂停期间：2022年03月11日至2022年06月10日），并变更地址换证，有效期：2022年06月10日至2025年06月30日

专业小类：22.04.0669 铁路货车轮对

委托人名称：中车长江车辆有限公司

生产厂名称：中车长江车辆有限公司

制造地址：湖北省武汉市江夏区江夏经济开发区大桥新区

1、证书编号：CRCC10218P11329R1L-1

产品名称：通用铁路货车轮对

规格型号：RD2型（图号：QCZ85-10-00）；RD2型（图号：ZCZ35-01-00）；

RE2B型（图号：QCZ133-10A-00）；RE2B型（图号：ZCHZ56-10A-00）

标准和技术要求：TB/T1718.2-2017

恢复日期：2022年06月10日（暂停期间：2021年11月12日至2022年06月10日）

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：衡水大禹工程橡塑科技开发有限公司

生产厂名称：衡水大禹工程橡塑科技开发有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路8号

1、证书编号：CRCC10217P10946R1S

产品名称：铁路隧道用钢边止水带

规格型号：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；

变形缝用钢边止水带 B-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压

标准和技术要求：TB/T3360.2-2014

恢复日期：2022年06月13日恢复并延续证书有效期（暂停期间：2022年06月02日至2022年06月13日），有效期：至疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月16日

2、证书编号：CRCC10217P10946R1S-1

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：ECB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/T3360.1-2014

恢复日期：2022年06月13日恢复并延续证书有效期（暂停期间：2022年06月02日至2022年06月13日），有效期：至疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月16日

3、证书编号：CRCC10218P10946R1S-2

产品名称：铁路隧道防排水用普通塑料止水带

规格型号：施工缝用背贴式 EVA 普通塑料止水带S-T-P：宽度≤400mm，厚度4~10mm，凸高30~50mm，挤出

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

恢复日期：2022年06月13日恢复并延续证书有效期（暂停期间：2022年06月02日至2022年06月13日），有效期：至疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月16日

4、证书编号：CRCC10219P10946R1S-003

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、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；

背贴式橡胶止水带 R-T-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；

施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出

标准和技术要求：TB/T3360.2-2014

恢复日期：2022年06月13日恢复并延续证书有效期（暂停期间：2022年06月02日至2022年06月13日），有效期：至疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月16日

委托人名称：浙江辉航环保科技有限公司

生产厂名称：浙江辉航环保科技有限公司

制造地址：浙江省杭州市富阳区东洲街道东洲工业功能区三号路15号第2幢

1、证书编号：CRCC10220P13251R0S-003

产品名称：铁路隧道防排水用自粘式防水板

规格型号：非阻燃型PE自粘式防水板（TJZFBS-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m；

非阻燃型EVA自粘式防水板（TJZFBS-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m

标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018

恢复日期：2022年06月08日恢复部分暂停的“非阻燃型EVA自粘式防水板（TJZFBS-研隧（2019）-002），厚度1.0、1.2、1.5mm，宽度4.0m”型号（暂停期间：2022年03月15日至2022年06月08日）

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：成都铁路工务有限公司

生产厂名称：成都铁路工务有限公司

制造地址：资阳市雁江区铁路一村36号

1、证书编号：CRCC10218P12546R0M

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（TB/T）

规格型号：Ⅱ型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

恢复日期：2022年06月13日（暂停期间：2022年01月12日至2022年06月13日），并变更标准换证，有效期：2022年06月13日至2023年01月10日

02暂停

专业小类：22.04.0663 铁道机车车辆地板布

委托人名称：安徽美祥实业有限公司

生产厂名称：安徽美祥实业有限公司

制造地址：安徽省安庆市桐城市同安路35号

1、证书编号：CRCC10221P10548R2M-002

产品名称：铁路客用地地板布

规格型号：铁路客车地板布（橡胶材质，公称厚度4mm）

标准和技术要求：Q/CR 617—2017；Q/CR 699—2019

暂停日期：2022年06月10日

专业小类：22.04.0704 铁道客车电取暖器

委托人名称：镇江金阳机电有限公司

生产厂名称：镇江金阳机电有限公司

制造地址：江苏省镇江市扬中市新坝镇公信街86号

1、证书编号：CRCC10217P11021R2M-1

产品名称：AC220V板式取暖器（电阻丝式）

规格型号：DR100-（1000W/AC220V/含铝型材）；DR120-（1200W/AC220V/含铝型材）；

DR65-（650W/AC220V/含铝型材）；DR40-（400W/AC220V/含铝型材）；

DR21-（210W/AC220V/含铝型材）；DR35-（350W/AC220V）；

DR25-（250W/AC220V）；DR31-（310W/AC220V）；

DR60-(600W/AC220V/含铝型材); DR80-(800W/AC220V/含铝型材);
DR86-(860W/AC220V/铝型材); DR45-(450W/AC220V/含铝型材);
DR50-(500W/AC220V/含铝型材); DR90-(900W/AC220V/铝型材)

标准和技术要求: TB/T2704-2016

暂停日期: 2022年06月08日

2、证书编号: CRCC10217P11021R2M-2

产品名称: DC600V板式取暖器(电阻丝式)

规格型号: DR25-(250W/DC600V); DR60-(600W/DC600V/含铝型材);
DR40-(400W/DC600V/含铝型材); DR45-(450W/DC600V/含铝型材);
DR120-(1200W/DC600V/含铝型材); DR35-(350W/DC600V);
DR80-(800W/DC600V/含铝型材); DR50-(500W/DC600V/含铝型材);
DR31-(310W/DC600V); DR65-(650W/DC600V/含铝型材);
DR86-(860W/DC600V/铝型材); DR90-(900W/DC600V/铝型材);
DR21-(210W/DC600V/含铝型材); DR100-(1000W/DC600V/含铝型材)

标准和技术要求: TB/T2704-2016

暂停日期: 2022年06月08日

专业小类: 22.04.0705 铁道客车电热开水器

委托人名称: 镇江金阳机电有限公司

生产厂名称: 镇江金阳机电有限公司

制造地址: 江苏省镇江市扬中市新坝镇公信街86号

1、证书编号: CRCC10217P11021R2M-3

产品名称: 感应式交流电源开水器

规格型号: KSQ I-C-4.5-18(AC380V); KSQ I-C-6-55(AC380V)

标准和技术要求: Q/CR277-2016

暂停日期: 2022年06月08日

专业小类: 22.04.1027 动车组电热开水器

委托人名称: 镇江金阳机电有限公司

生产厂名称: 镇江金阳机电有限公司

制造地址: 江苏省镇江市扬中市新坝镇公信街86号

1、证书编号: CRCC10217P11021R2M-5

产品名称: 动车组电磁感应式电热开水器

规格型号: KSQ-C-4.5-18(单相AC400V/50Hz4.5kW);

KSQ-C-4.5-18(三相三线AC380V/50Hz4.5kW);

KSQ-C-4.5-18(三相三线AC440V/60Hz4.5kW);

KSQ-C-4.5-18(三相四线AC400V/50Hz4.5kW);

KSQ-C-4.5-18(三相四线AC400V/60Hz4.5kW);

标准和技术要求: Q/CR277-2016

暂停日期: 2022年06月08日

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 河北筑石建筑材料有限公司

生产厂名称: 河北筑石建筑材料有限公司

制造地址: 河北省衡水市景县店镇冀鲁经济协作区

1、证书编号: CRCC10221P13562R0S-001

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂

规格型号: ZSP-2标准型(含气量 \leq 3.0%, 甲基烯丙醇聚氧乙烯醚:丙烯酸=8.75:1);

ZSP-2标准型(含气量 $>$ 3.0%, 甲基烯丙醇聚氧乙烯醚:丙烯酸=8.75:1);

ZSP-1缓凝型(含气量 \leq 3.0%, 甲基烯丙醇聚氧乙烯醚:丙烯酸=8.75:1)

标准和技术要求: TB/T 3275—2018

暂停日期: 2022年06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：陕西万里达铁路电气化器材有限公司

生产厂名称：陕西万里达铁路电气化器材有限公司

制造地址：陕西省西安市经济技术开发区草滩生态产业园滨河大道（草滩八路以西、滨河大道以南）

1、证书编号：CRCC10221P12111R1M-014

产品名称：终端锚固线夹（普速铁路）

规格型号：接触线终端锚固线夹（AJA(85、120、150)、AJB(85、120、150)）；承力索终端锚固线夹（ACA(70、95、120、150)、ACB(50、70、95、120、150)）

标准和技术要求：TB/T 2075.5—2020

暂停日期：2022年06月09日部分暂停“承力索终端锚固线夹（ACB120）”型号

03撤销

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：广西辰钰建材有限公司

生产厂名称：广西辰钰建材有限公司

制造地址：田东县那拔镇那练村

1、证书编号：CRCC10221P13449R0S-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

撤销日期：2022年06月09日

04注销

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：四川金恒悦新材料科技有限公司

生产厂名称：四川恒悦众鑫科技有限公司

制造地址：成都市青白江区创新路189号

1、证书编号：CRCC10219P13085R0S-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2.0~3.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2014

注销日期：2022年06月10日

委托人名称：潍坊京九防水工程集团有限公司

生产厂名称：潍坊京九防水工程集团有限公司

制造地址：山东省潍坊市寿光市台头工业园

1、证书编号：CRCC10218P12553ROM

产品名称：聚氨酯防水涂料

规格型号：直接用于作防水层，质量比A：B=1：1；用于粘贴防水卷材，质量比A：B=1：1

标准和技术要求：TB/T 2965-2018

注销日期：2022年06月10日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：定南县泰运岭建筑材料有限责任公司

生产厂名称：定南县泰运岭建筑材料有限责任公司

制造地址：江西省赣州市定南县历市镇下庄村泰运岭

1、证书编号：CRCC10221P13518R0S-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
标准和技术要求：TB/T 2140—2008
注销日期：2022年06月09日

专业小类：22.04.1326 土工格栅

委托人名称：泰安路德工程材料有限公司

生产厂名称：泰安路德工程材料有限公司
制造地址：山东省泰安高新区双驰路2号

1、证书编号：CRCC10219P13623ROM-001
产品名称：单向拉伸塑料土工格栅（PP）
规格型号：GGR/PP/US80~200
标准和技术要求：Q/CR549.2-2016
注销日期：2022年06月09日

2、证书编号：CRCC10219P13623ROM-002
产品名称：双向拉伸塑料土工格栅
规格型号：GGR/PP/BS30-30~50-50
标准和技术要求：Q/CR549.2-2016
注销日期：2022年06月09日

3、证书编号：CRCC10219P13623ROM-003
产品名称：双向经编涤纶土工格栅
规格型号：GGR/PET/BK30-30~200-200
标准和技术要求：Q/CR549.2-2016
注销日期：2022年06月09日

专业小类：22.04.1328 土工布

委托人名称：泰安路德工程材料有限公司

生产厂名称：泰安路德工程材料有限公司
制造地址：山东省泰安高新区双驰路2号

1、证书编号：CRCC10219P13623ROM-004
产品名称：短纤无纺土工布
规格型号：GTX/PETSNG-2.5~25.0；GTX/PPSNG-5~50
标准和技术要求：Q/CR549.5-2016
注销日期：2022年06月09日

专业小类：22.04.1509 牵引变压器、10kV电力变压器及箱式变电站

委托人名称：卧龙电气银川变压器有限公司

生产厂名称：卧龙电气银川变压器有限公司
制造地址：宁夏回族自治区银川市兴庆区兴源路221号

1、证书编号：CRCC10221P13246ROM-002
产品名称：牵引变电所27.5kV油浸式所用变压器（200km/h及以下）
规格型号：三相160kVA及以下（S11-30/27.5、S11-50/27.5、S11-63/27.5、S11-80/27.5、S11-100/27.5、S11-125/27.5、S11-160/27.5、S13-30/27.5、S13-50/27.5、S13-63/27.5、S13-80/27.5、S13-100/27.5、S13-125/27.5、S13-160/27.5）；
单相160kVA及以下（D11-30/27.5、D11-50/27.5、D11-63/27.5、D11-80/27.5、D11-100/27.5、D11-125/27.5、D11-160/27.5、D13-30/27.5、D13-50/27.5、D13-63/27.5、D13-80/27.5、D13-100/27.5、D13-125/27.5、D13-160/27.5）
标准和技术要求：TB/T 2887—1998
注销日期：2022年06月07日

专业小类：22.04.1522 27.5kV电压互感器及电流互感器

委托人名称：大连金业电力设备有限公司

生产厂名称：大连第一互感器有限责任公司
制造地址：辽宁省大连市普兰店区海湾路29号

1、证书编号：CRCC10219P13212ROM-001

产品名称：27.5kV浇注式电流互感器（200km/h及以下）

规格型号：LZZB2-27.5（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））

标准和技术要求：TB/T 3039—2002

注销日期：2022年06月13日

委托人名称：江苏思源赫兹互感器有限公司

生产厂名称：江苏思源赫兹互感器有限公司

制造地址：场所1：上海市闵行区华宁路3399号；

场所2：江苏省南通市如皋市经济开发区

1、证书编号：CRCC10219P13171ROM-001

产品名称：27.5kV浇注式电流互感器（200km/h及以下）

规格型号：LZZB-27.5W3（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））

标准和技术要求：TB/T 3039—2002

注销日期：2022年06月13日

2、证书编号：CRCC10219P13171ROM-003

产品名称：27.5kV浇注式电压互感器（200km/h及以下）

规格型号：JDZ-27.5W3（额定输出：50VA、100VA、150VA、200VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定电压比：27.5/0.1kV，准确级次：0.5级）

标准和技术要求：TB/T 3038—2002

注销日期：2022年06月13日

委托人名称：江苏思源赫兹互感器有限公司

生产厂名称：江苏思源赫兹互感器有限公司

制造地址：江苏省南通市如皋市经济开发区

1、证书编号：CRCC10219P13171ROM-005

产品名称：27.5kV油浸式电流互感器（200km/h及以下）

规格型号：LVB-27.5W3（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））；

LAB6-27.5W3（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））

标准和技术要求：TB/T 3039—2002

注销日期：2022年06月13日

2、证书编号：CRCC10219P13171ROM-007

产品名称：27.5kV油浸式电压互感器（200km/h及以下）

规格型号：JDT-27.5W3（额定输出：50VA、100VA、150VA、200VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定电压比：27.5/0.1kV，准确级次：0.5级）

标准和技术要求：TB/T 3038—2002

注销日期：2022年06月13日

委托人名称：如皋英瑞高压电器有限公司

生产厂名称：如皋英瑞高压电器有限公司

制造地址：如皋市如城街道福寿西路289号

1、证书编号：CRCC10219P13217ROS-001

产品名称：27.5kV油浸式电压互感器（250km/h及以上）

规格型号：JDT-27.5（额定输出：50VA、100VA、150VA、200VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定电压比：27.5/0.1kV，准确级次：0.5级）

标准和技术要求：TB/T 3038—2002

注销日期：2022年06月10日

2、证书编号：CRCC10219P13217ROS-002

产品名称：27.5kV油浸式电流互感器（250km/h及以上）

规格型号：LBT-27.5（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））

标准和技术要求：TB/T 3039—2002

注销日期：2022年06月10日

委托人名称：四川电器集团股份有限公司

生产厂名称：四川电器集团股份有限公司

制造地址：四川省成都市郫都区唐昌镇南正街107号

1、证书编号：CRCC10220P13197ROM-004

产品名称：27.5kV浇注式电流互感器（200km/h及以下）

规格型号：LZBJ1-27.5（额定输出：2.5VA、5VA、10VA、15VA、20VA、25VA、30VA、40VA、50VA，额定绝缘水平：31.5/95/200kV，额定二次电流：1A、5A，准确级次（测量级：0.2、0.5，保护级：5P、10P））

标准和技术要求：TB/T 3039—2002

注销日期：2022年06月13日

05延续

专业小类：22.04.1146 复合材料（SMC）电缆槽

委托人名称：衡水尚德燃料电池科技有限公司

生产厂名称：衡水尚德燃料电池科技有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区经济开发区

1、证书编号：CRCC10217P12437ROS

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

规格型号：CLF1 - G210/150/3200隔离型电缆槽；CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽；CLF1 - G410/250/3200隔离型电缆槽；CLF1 - GW210/150/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头；CLF1 - GW410/250/135° 隔离型电缆槽弯头；

CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；CLF1 - P410/250/3200普通型电缆槽；

CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - PW410/250/135° 普通型电缆槽弯头

标准和技术要求：TJ/DW163-2014

有效期：疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月08日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：江西创驰橡胶有限公司

生产厂名称：江西创驰橡胶有限公司

制造地址：江西省南昌市安义县工业园区

1、证书编号：CRCC10217P10921R1S

产品名称：铁路隧道用钢边止水带

规格型号：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；

变形缝用钢边止水带 B-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压

标准和技术要求：TB/T3360.2-2014

有效期：疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月08日

2、证书编号：CRCC10219P10921R1S-001

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-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；

背贴式橡胶止水带 R-T-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出；

变形缝用中埋式橡胶止水带 B-R-Z-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、挤出

标准和技术要求：TB/T3360.2-2014

有效期：疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月08日

专业小类：22.04.1505 电气化铁路接触网支柱

委托人名称：中铁建电气化局集团西安电气化制品有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团西安电气化制品有限公司

制造地址：场所1：陕西省渭南市华县莲花寺；

场所2：山东省德州市经济开发区

1、证书编号：CRCC10217P10948R1M

产品名称：电气化铁路接触网钢支柱—H形支柱

规格型号：GH240X/7.5-11；GH260X/7.5-11；GH280X/7.5-11；GH300X/7.5-11；GHT240X/7.5-11；GHT260X/7.5-11；GHT280X/7.5-11；GHT300X/7.5-11

标准和技术要求：GB/T25020.4-2016；TJ/GD002-2013

有效期：疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月17日

委托人名称：中铁建电气化局集团西安电气化制品有限公司

生产厂名称：中铁建电气化局集团西安电气化制品有限公司

制造地址：陕西省渭南市华县莲花寺

1、证书编号：CRCC10217P10948R1M-1

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：法兰型-软横跨支柱H40（130~450）/L；直埋式-腕臂支柱H40（78~110）/L；

法兰型-腕臂支柱H（60~93）/L；法兰型-软横跨支柱H35（90~450）/L；

法兰型-腕臂支柱H40（78~110）/L；直埋式-软横跨支柱H35（90~450）/L；

法兰型-腕臂支柱H35（60~93）/L；直埋式-软横跨支柱H40（130~450）/L；

法兰型-软横跨支柱H（90~450）/L；直埋式-腕臂支柱H（60~93）/L；

直埋式-软横跨支柱H（90~450）/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：疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月17日

2、证书编号：CRCC10217P10948R1M-2

产品名称：电气化铁路接触网用预应力混凝土支柱-环形支柱

规格型号：直埋式-Φ300（60~120）/L；直埋式-Φ350（60~160）/L；

直埋式-Φ350T（60~160）/L；法兰型-Φ300（60~120）/L；

法兰型-Φ350（60~160）/L；法兰型-Φ350T（60~160）/L

标准和技术要求：TB/T 2286—2020

有效期：疫情结束后3个月，最长不超过2022年12月17日

二、试用证书

（一）变更及扩项

01扩大规格型号

专业小类：22.04.0917 动车组油压减振器

委托人名称：埃梯梯精密机械制造（无锡）有限公司

生产厂名称：埃梯梯精密机械制造（无锡）有限公司

制造地址：场所1：江苏省无锡新吴区梅村锡达路570号（除设计开发外其余生产过程）；

场所2：Korteweg 2, 3261 NH Oud-Beijerland（设计开发）/Koni B. V.

1、证书编号：CRCC10221P11239R1MSYZ-005

产品名称：动车组横向油压减振器

规格型号：96H 2464（OFF 14569）CJ6；

96H 2493（OFF14747）CRH6A、CRH6F；

96H 2530（OFF 15132）CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL 284—2014

有效期：2022年06月10日至2023年01月02日

专业小类：22.04.1017 动车组真空断路器

委托人名称：株洲庆云电力机车配件工厂有限公司

生产厂名称：株洲庆云电力机车配件工厂有限公司

制造地址：湖南省株洲市芦淞区太子路199号

1、证书编号：CRCC10221P10583R2MSYZ-001

产品名称：动车组真空断路器（气动）
规格型号：TDVC-660/25(图号：DVC-00-00-00F)（适用车型：CRH2A、CRH2G）；
TDVC-660/25D(图号：DVC-00-00-00.021)（适用车型：CR400BF）；
TDVN-660/25(图号：DVN-00-00-00)（适用车型：CRH1A、CRH1B）；
TDVN-660/25.01(图号：DVN-00-00-00.01)（适用车型：CRH1A、CRH1B）
标准和技术要求：TJ/CL 330—2014
有效期：2022年06月07日至2026年12月08日

02扩大认证单元

专业小类：22.04.1401 道砟捣固机械

委托人名称：重庆铸达科技有限责任公司

生产厂名称：重庆铸达科技有限责任公司
制造地址：重庆市北碚区蔡家岗镇凤栖路6号4幢3号

1、证书编号：CRCC10222P10870R2SSYZ-001

产品名称：道砟捣固机械 捣固镐（器）
规格型号：ND-4K便携式内燃振动型捣固镐（G5LS日本丸景株式会社MARUKEI、GX50泰国本田制造有限公司）
标准和技术要求：TB/T 1347—2012；TJ/GW 036—2005
有效期：2022年06月09日至2027年06月08日

专业小类：22.04.1403 钢轨整修机械

委托人名称：重庆铸达科技有限责任公司

生产厂名称：重庆铸达科技有限责任公司
制造地址：重庆市北碚区蔡家岗镇凤栖路6号4幢3号

1、证书编号：CRCC10222P10870R2SSYZ-002

产品名称：钢轨整修机械 钢轨打磨机
规格型号：NGM-4.8型内燃钢轨打磨机（M165 Recambios Lavei, S. L. L）
标准和技术要求：TB/T 1926—2004；TJ/GW 036—2005
有效期：2022年06月09日至2027年06月08日

2、证书编号：CRCC10222P10870R2SSYZ-003

产品名称：钢轨整修机械 切轨机
规格型号：NQG-5.8型内燃切轨机（K1270 Husqvarna Holding Aktiebolag、便携式）
标准和技术要求：TB/T 2771—2005；TJ/GW 036—2005
有效期：2022年06月09日至2027年06月08日

（二）其他

01恢复

专业小类：22.04.1102 铁路通信信号设备用防雷装置

委托人名称：深圳市海鹏信电子股份有限公司

生产厂名称：深圳市海鹏信电子股份有限公司
制造地址：广东省深圳市光明区玉塘街道玉律社区第五工业区16号

1、证书编号：CRCC10220P13278ROMSYZ-001

产品名称：电源防雷箱
规格型号：XLY1-220/40-Q（单相，并联，室内型，普通型；≥40KA）；
XLY1-380/40-G（三相，并联，室内型，普通型；≥40KA）；
XLY1-380/40-Q（三相，并联，室内型，普通型；≥40KA）
标准和技术要求：Q/CR 683—2018

恢复日期：2022年06月10日恢复“XLY1-380/40-G（三相，并联，室内型，普通型；≥40KA）；XLY1-380/40-Q（三相，并联，室内型，普通型；≥40KA）”型号并扩大规格型号换证，（暂停期间：2021年12月27日至2022年06月10日），有效期：2022年06月10日至2025年02月25日

02撤销

专业小类：22.04.1507 电气化铁路27.5kV电缆及附件

委托人名称：华远高科电缆有限公司

生产厂名称：华远高科电缆有限公司

制造地址：明光市经济开发区清平山路以西、八岭湖路以南、嘉山大道以北、浮山路以东

1、证书编号：CRCC10219P13221ROMSYZ-002

产品名称：电气化铁路27.5kV电缆

规格型号：TDWD-YJY 73 27.5KV 1X300；TDWD-YJY 73 27.5KV 1X185；TDWD-YJY 73 27.5KV 1X240；

TDWD-YJY 73 27.5KV 1X150；TDDD-YJY 72 27.5KV 1X185；TDWD-YJY 73 27.5KV 1X400；

TDDD-YJY 72 27.5KV 1X240；TDDD-YJY 72 27.5KV 1X300；TDDD-YJY 72 27.5KV 1X150；

TDDD-YJY 72 27.5KV 1X400；

标准和技术要求：GB /T 28427—2012

撤销日期：2022年06月09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扩大规格型号

专业小类：22.04.5306 城轨桥梁支座

委托人名称：中裕铁信交通科技股份有限公司

生产厂名称：中裕铁信交通科技股份有限公司

制造地址：河北省衡水市桃城区北方工业基地橡塑路1号

1、证书编号：CRCC10219P21755R3M-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；

TJGZ-GJ-Q≤60000 kN - C常温型/F耐寒型/NS耐蚀型

标准和技术要求：TB/T 3320—2013；CJ/T 482—2015

有效期：2022年06月13日至2024年08月28日

第三部分：质量管理体系认证

一、认证证书

（一）其他

01延续

委托人名称：西安嘉信铁路器材有限公司

认证地址：陕西省西安市国家民用航天产业基地航天东路99号佳为科技产业园102楼202室

1、证书编号：CRCC10219Q0015ROM

覆盖的产品及其过程：铁路信号器材（直流限时保护器、交流断相保护器、防护盒、轨道测试盘、双翼冗余加强动、静接点组）的设计、开发和制造（涉及3C要求产品除外）。

场所1:西安嘉信铁路器材有限公司航天分公司/陕西省西安市国家民用航天产业基地航天东路99号佳为科技产业园102楼202室/设计、采购、生产、检验；

场所2:西安嘉信铁路器材有限公司/陕西省西安市碑林区金花南路6号信号厂家属院20栋1层4号/销售、售后。

执行标准: GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

有效期: 至疫情结束后3个月, 最长不超过2022年12月23日。

委托人名称: 山东伟盛铝业有限公司

认证地址: 山东省潍坊市临朐县东城街办北方商贸城北侧; 山东省潍坊市临朐县兴隆东路88号

1、证书编号: CRCC10219Q0016ROM

覆盖的产品及其过程: 铝合金建筑型材(阳极氧化型材、电泳涂漆型材)的制造。

分场所: 山东伟盛铝业有限公司一分厂/山东省潍坊市临朐县兴隆东路88号/铝合金建筑型材(基材、粉末喷涂型材、氟碳漆喷涂型材、隔热型材)、铝合金工业型材的制造。

执行标准: GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

有效期: 至疫情结束后3个月, 最长不超过2022年12月14日。