中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2019年第36号(总第422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(2019年08月27日至2019年09月02日)公布如下:

第一部分:铁路产品认证

一、认证证书

(一) 初次

专业小类: 22.04.1225 列尾机车电台

委托人名称:深圳市思科泰技术股份有限公司

生产厂名称:深圳市思科泰技术股份有限公司制造地址:场所1:广东省深圳市宝安区松岗街道桃花源科技创新园B松岗分园12楼;场所2:广东省深圳市南山区西丽街道松坪山社区朗山路中科技园乌石头路8号天明科技大厦1001

1、证书编号: CRCC10219P11625R1M-001

产品名称: 双模货列尾机车电台

规格型号: WTDZ-I

标准和技术要求: TJ/DW179-2015; TJ/DW180-2015

有效期: 2019年08月27日至2024年08月26日

专业小类: 22.04.1322 重载铁路扣件系统

委托人名称:北京中科用通科技股份有限公司

生产厂名称:北京中科用通科技股份有限公司安徽分公司制造地址:场所1:安徽省合肥市庐江县万山镇尹昭大道与平塘路交口东南;场所2:北京市顺义区林河大街22号宝能慧谷30号楼

1、证书编号: CRCC10219P13180R0M-001

产品名称: 重载铁路扣件系统用弹性件

规格型号: WJ12铁垫板下弹性垫板

标准和技术要求: Q/CR479-2015

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

专业小类: 22.04.1323 混凝土枕下用弹性缓冲件

委托人名称: 四川宏亿复合材料工程技术有限公司

生产厂名称:四川宏亿复合材料工程技术有限公司

制造地址:四川省成都经济技术开发区(龙泉驿区)南四路3999号车间工程机械车间栋

1、证书编号: CRCC10219P13182R0M-001

产品名称: 客货共线铁路用橡胶套靴和微孔橡胶垫板

规格型号:客货共线铁路用橡胶套靴和微孔橡胶垫板

标准和技术要求: TJ/GW152-2016

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

2、证书编号: CRCC10219P13182R0M-002

产品名称: 重载铁路用橡胶套靴和微孔橡胶垫板

规格型号: 重载铁路用橡胶套靴和微孔橡胶垫板

标准和技术要求: Q/CR510-2016

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

(二)复评

专业小类: 22.04.1028 动车组电线电缆

委托人名称:日立电线(苏州)有限公司

生产厂名称: 日立金属株式会社

制造地址:

场所1: 江苏省苏州市吴中区胥口镇胥江工业园时进路558号(销售);

场所2:日本茨城県日立市日高町5-1-1茨城工厂(日高)(原材料采购、设计开发;生产、检验(成束燃烧、耐臭氧除外)全过程);

场所3:日本茨城県日立市砂沢町880(茨城工厂)(生产、成束燃烧、耐臭氧检验过程)

1、证书编号: CRCC10219P11633R1L-001

产品名称: 动车组第三类型通信网络电缆

规格型号:

CAT5e 100Ω CO-IREE-SB CX100(X) $4 \times 0.5 mm2$;

CAT5e 100Ω CO-IREE-SB(X) 4×24 AWG(CX100);

MVB 120 Ω CO-IREE-SB(X) 4×0.5mm2;

WTB 120Ω CO-IREE-SB(X) 2×0.75 mm2

标准和技术要求: TJ/CL313-2014

有效期: 2019年09月01日至2024年08月31日

委托人名称:日立电线(苏州)有限公司

生产厂名称: 日立金属株式会社

制造地址:

场所1: 江苏省苏州市吴中区胥口镇胥江工业园时进路558号(销售);

场所2:日本茨城県日立市日高町5-1-1茨城工厂(日高)(原材料采购、设计开发;生产、检验(成束燃烧除外)全过程);

场所3: 日本茨城県日立市砂沢町880(茨城工厂)(成東燃烧检验过程)

1、证书编号: CRCC10219P11633R1L-002

产品名称:动车组第一类型电缆(日标系列)

规格型号: NH-Z-SPO(电压: 600V, 芯数4-12芯, 有屏蔽, 有护套, 截面积: 2mm2, 温度: 90℃)

标准和技术要求: TJ/CL313-2014

有效期: 2019年09月01日至2024年08月31日

专业小类: 22.04.1301 扣件一非金属类部件

委托人名称:武威橡胶制品厂

生产厂名称: 武威橡胶制品厂

制造地址:场所1:甘肃省武威市凉州区武南镇二马路机务段99号;

场所2: 甘肃省武威市凉州区武南镇大河村

1、证书编号: CRCC10219P11658R3M-001

产品名称: 护轨扣件用轨下垫板

规格型号: 护轨扣件用轨下垫板

标准和技术要求: Q/CR535-2016

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称: 衡水中铁建工程橡胶有限责任公司

生产厂名称: 衡水中铁建工程橡胶有限责任公司

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: CRCC10219P11755R3M-001

产品名称:铁路隧道防排水用普通钢板止水带

规格型号: 施工缝用中埋式普通钢板止水带(TJPZSD-研隧(2018)-001)S-Z-GB: 300×3、350×3、400×3,钢板DX52D+Z

标准和技术要求: Q/CR562. 2-2017 (含第1号修改单)

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

2、证书编号: CRCC10219P11755R3M-002

产品名称:铁路隧道防排水用普通钢边橡胶止水带

规格型号:

变形缝用中埋式普通钢边橡胶止水带(TJPZSD-研隧(2018)-001)B-Z-G:300×10、350×12、400×14,天然橡胶、挤出;

施工缝用中埋式普通钢边橡胶止水带(TJPZSD-研隧(2018)-001)S-Z-G: 300×4、350×6、400×8、300×10、350×12、400×14, 天然橡胶、挤出

标准和技术要求: Q/CR562. 2-2017 (含第1号修改单)

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

3、证书编号: CRCC10219P11755R3M-003

产品名称:铁路隧道防排水用普通橡胶止水带

规格型号:

变形缝用背贴式普通橡胶止水带(TJPZSD-研隧(2018)-001)B-T-R: 300×6、350×8、400×10,天然橡胶、挤出;

变形缝用中埋式普通橡胶止水带(TJPZSD-研隧(2018)-001)B-Z-R: 300×10、350×10、350×12、400×10、400×15, 天然橡胶、挤出:

施工缝用背贴式普通橡胶止水带(TJPZSD-研隧(2018)-001)S-T-R: 300×6、350×8、400×10,天然橡胶、挤出;

施工缝用中埋式普通橡胶止水带(TJPZSD-研隧(2018)-001)S-Z-R: 300×10、350×10、350×12、400×10、400×15,天然橡胶、挤出

标准和技术要求: Q/CR562.2-2017 (含第1号修改单)

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

4、证书编号: CRCC10219P11755R3M-004

产品名称:铁路隧道防排水用自粘钢板止水带

规格型号:施工缝用中埋式自粘钢板止水带(TJZSD-研隧(2018)-001)S-Z-ZGB: 200×2、250×2、300×2,钢板DX52D+Z标准和技术要求:Q/CR562.2-2017(含第1号修改单)

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

5、证书编号: CRCC10219P11755R3M-005

产品名称:铁路隧道防排水用自粘钢边橡胶止水带

规格型号:

变形缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带(TJZSD-研隧(2018)-001)B-Z-ZG: 300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10, 天然橡胶、挤出,钢带DX52D+Z;

施工缝用中埋式自粘钢边橡胶止水带(TJZSD-研隧(2018)-001)S-Z-ZG: 250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10,天然橡胶、挤出,钢带DX52D+Z

标准和技术要求: Q/CR562. 2-2017 (含第1号修改单)

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

6、证书编号: CRCC10219P11755R3M-006

产品名称: 铁路隧道防排水用自粘橡胶止水带

规格型号:

变形缝用背贴式自粘橡胶止水带(TJZSD-研隧(2018)-001)B-T-ZR: 250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10,天然橡胶、挤出:

变形缝用中埋式自粘橡胶止水带(TJZSD-研隧(2018)-001)B-Z-ZR: 250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10, 天然橡胶、挤出;

施工缝用背贴式自粘橡胶止水带(TJZSD-研隧(2018)-001)S-T-ZR: 250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400×8、400×10,天然橡胶、挤出;

施工缝用中埋式自粘橡胶止水带(TJZSD-研隧(2018)-001)S-Z-ZR: 200×6、200×8、200×10、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10,天然橡胶、挤出

标准和技术要求: Q/CR562.2-2017 (含第1号修改单)

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

7、证书编号: CRCC10219P11755R3M-007

产品名称: 铁路隧道用钢边止水带

规格型号:

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

施工缝用钢边止水带S-G-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: 2019年08月29日至2024年08月28日

8、证书编号: CRCC10219P11755R3M-008

产品名称: 铁路隧道用橡胶止水带

规格型号:

背贴式橡胶止水带R-T-300×6、350×8、400×10, 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;

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

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

(三) 变更及扩项

01地址变更

专业小类: 22.04.1128 列车运行控制系统ATP车载设备

委托人名称:北京交大思诺科技股份有限公司

生产厂名称: 北京交大思诺科技股份有限公司

制造地址:北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号

1、证书编号: CRCC10218P11530R1M-4

产品名称: 列车运行控制系统应答器接收单元软件和系统集成

规格型号: Y • BTM(V1.3.X); Y • BTM-B(V1.2.X)

标准和技术要求: TJ/DW139-2012; TJ/DW152-2014

硬件生产厂:

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车运行控制系统应 答器接收单元硬件	西安铁路信号有限责任公司	陕西省西安市国家民用航天产业基 地航天南路396号	2021年12月27日

有效期: 2019年08月29日至2023年06月30日

专业小类: 22.04.1133 机车信号车载系统设备

委托人名称:北京交大思诺科技股份有限公司

生产厂名称: 北京交大思诺科技股份有限公司

制造地址:北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号

1、证书编号: CRCC10218P11530R1M-2

产品名称: 机车信号车载系统设备软件和系统集成

规格型号: JT-CZ2000-jd (系统软件 V1.5.X)

标准和技术要求: TB/T3287-2013

硬件生产厂:

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
机车信号车载 系统设备硬件	北京铁路信号 有限公司	北京市大兴区黄村镇狼堡四村 456 号	2023年05月29日
机车信号车载 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(研发) 场所 2: 上海市静安区江场西路 179 号(零部 件加工、组装调试)	2022年08月12日
机车信号车载 系统设备硬件	沈阳铁路信号 有限责任公司	辽宁省沈阳市铁西区北三中路 16 号	2021年12月27日

有效期: 2019年08月29日至2023年06月30日

专业小类: 22.04.1139 应答器

委托人名称: 北京交大思诺科技股份有限公司

生产厂名称: 北京交大思诺科技股份有限公司

制造地址:北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号

1、证书编号: CRCC10218P11530R1M-3

产品名称:应答器(有源、无源)软件和系统集成

规格型号: Y • FB(V1.4.X); Y • TB(V1.4.X)

标准和技术要求: TJ/DW077-2004

硬件生产厂:

产品名称 生产厂名称		制造地址	有效期至	
有源应答器(硬件)、	西安铁路信号有限责任	陕西省西安市国家民用航天产业基	2021年12月27日	
无源应答器 (硬件)	公司	地航天南路 396 号	2021 平 12 月 21 日	

有效期: 2019年08月29日至2023年06月30日

专业小类: 22.04.1140 地面电子单元(LEU)

委托人名称: 北京交大思诺科技股份有限公司

生产厂名称: 北京交大思诺科技股份有限公司

制造地址:北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号

1、证书编号: CRCC10218P11530R1M

产品名称: 地面电子单元(LEU)(并口方式)软件和系统集成

规格型号: Y • LEU-P(V3.0.X) 标准和技术要求: TJ/DW077-2004

硬件生产厂:

产品名称	生产厂名称	生产厂名称 制造地址	
地面电子单元(LEU)硬件(并口方式)	西安铁路信号有限 责任公司	陕西省西安市国家民用航天 产业基地航天南路 396 号	2021年12月27日

有效期: 2019年08月29日至2023年06月30日

2、证书编号: CRCC10218P11530R1M-1

产品名称: 地面电子单元(LEU)(串口方式)软件和系统集成

规格型号: Y • LEU-S (V4. 0. X) 标准和技术要求: TJ/DW077-2004

硬件生产厂:

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
地面电子单元(LEU)硬件(并	西安铁路信号有限责任	陕西省西安市国家民用航天	2021年12月27日
口方式)	公司	产业基地航天南路 396 号	2021 平 12 月 27 日

有效期: 2019年08月29日至2023年06月30日

专业小类: 22.04.1302 预应力筋用锚具(夹片式)

委托人名称:柳州市桥厦工程管材有限公司

生产厂名称: 柳州市桥厦工程管材有限公司

制造地址:场所1:广西壮族自治区柳州市柳江区新兴工业园四方片区西板块;

场所2: 广西壮族自治区柳州市柳江区新兴工业园利业路17号

1、证书编号: CRCC10217P12463ROM

产品名称: 预应力筋用低回缩夹片式锚具

规格型号: DSM15-3 QSM~DSM15-5 QSM

标准和技术要求: TB/T3193-2016

有效期: 2019年08月29日至2022年07月19日

2、证书编号: CRCC10217P12463ROM-1

产品名称: 预应力筋用夹片式锚具

规格型号: YJM15-1 QSM~YJM15-12 QSM; YJM15-13 QSM~YJM15-19 QSM;

 $YJM15-20~QSM{\sim}YJM15-27~QSM$

标准和技术要求: TB/T3193-2016 有效期: 2019年08月29日至2022年07月19日

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 山西金凯奇建材科技有限公司

生产厂名称: 山西金凯奇建材科技有限公司制造地址: 运城市盐湖工业园区横八路3号

1、证书编号: CRCC10218P11499R1S

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂

规格型号: JM-HPC2标准型(含气量≤3.0%。高性能聚醚: 丙烯酸=7.89:1);

JM-HPC3缓凝型(含气量≤3.0%。高性能聚醚: 丙烯酸=7.89:1)

标准和技术要求: TB/T3275-2018

有效期: 2019年08月29日至2023年08月29日

02标准变更

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:江苏省昆山开发区三巷路97号

1、证书编号: CRCC10217P11101R1M

产品名称: 现场胶接绝缘接头材料

规格型号: 50kg/m钢轨 (MT-Joint型S50); 60kg/m钢轨 (MT-II型S60); 75kg/m钢轨 (MT-II型S75)

标准和技术要求: TB/T2975-2018

有效期: 2019年08月29日至2022年10月25日

03变更规格型号

专业小类: 22.04.0910 动车组轴箱轴承

委托人名称:中航路通实业有限公司

生产厂名称: NTN株式会社

制造地址:

场所1: 日本三重县桑名市大字东方字土岛2454番地(除滚子外全过程);

场所2:日本三重县桑名市多度町御衣野3601番地25(内外圈热处理、机加工,滚子生产);

场所3: 广东省广州市海珠区琶洲大道东1号保利国际广场南塔3楼(销售);

场所4: 日本三重县桑名市向阳丘5丁目105番(轴承零件的部分检测);

1、证书编号: CRCC10218P11582R1M

产品名称: 动车组圆锥轴承

规格型号:

2E-CRI-2692T2LLXCS825PX1/L552S17 (08-13507-B) CRH380A (统) /AL/AJ/AN、CRH2C-2;

2E-CRI-2695T2LLXCS770PX1/L552S17(11-01900-A)CRH2A统/2B/2E/2G、CRH6A、CRH6F;

2E-CRI-26A02T2LLXCS825PX1/L552V2S17 (14-07636-B) CR400AF, CR400BF

标准和技术要求: TJ/CL287-2014

有效期: 2019年08月29日至2023年07月30日05扩大规格型号

专业小类: 22.04.1315 道岔

委托人名称: 北京特冶工贸有限责任公司

生产厂名称:北京特冶工贸有限责任公司

制造地址:河北省衡水市景县庙镇八里庄/北京特冶工贸有限责任公司景县轨道装备制造厂

1、证书编号: CRCC10216P12185ROM-3

```
产品名称: 整组道岔
规格型号:
单开道岔,50kg/m-9号,V≤120km/h,CZ2209;
对称道岔,50kg/m-6号, V≤120km/h,SC384;
对称道岔,60kg/m-6号, V≤120km/h, SC382;
固定型辙叉道岔,50kg/m-12号, V≤120km/h, 专线4257;
固定型辙叉道岔,60kg/m-9号, V≤120km/h,CZ577;
固定型辙叉道岔,60kg/m-12号, V≤120km/h,SC(07)330;
交叉渡线道岔,50kg/m-12号, V≤120km/h, 专线(01)7659;
交叉渡线道岔,50kg/m-12号, V≤120km/h, 专线(02)7660;
交叉渡线道岔,50kg/m-12号, V≤120km/h, 专线(02)7661;
交叉渡线道岔,50kg/m-12号, V≤120km/h, 专线(02)7662;
交叉渡线道岔,50kg/m-9号,V≤120km/h,CZ2210;
交叉渡线道岔,50kg/m-9号,V≤120km/h,CZ2211;
交叉渡线道岔,50kg/m-9号,V≤120km/h,CZ2212;
交叉渡线道岔,50kg/m-9号,V≤120km/h,CZ2213;
交叉渡线道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, SC(07)340;
交叉渡线道岔, 60Kg/m-12号, V≤120Km/h, SC(07)341;
交叉渡线道岔, 60Kg/m-12号, V≤120Km/h, SC(07)342;
交叉渡线道岔, 60Kg/m-12号, V≤120Km/h, SC(07)343;
交叉渡线道岔,60kg/m-9号, V≤120km/h,CZ580;
交叉渡线道岔, 60kg/m-9号, V≤120km/h, CZ581;
交叉渡线道岔,60kg/m-9号, V≤120km/h,CZ582;
交叉渡线道岔,60kg/m-9号, V≤120km/h,CZ583;
组合道岔,50Kg/m-9号,V≤120Km/h,CZ2869;
组合道岔, 60kg/m-12号, V≤120km/h, SC(07)360
标准和技术要求: TB/T412-2014
有效期: 2019年08月29日至2021年03月09日
2、证书编号: CRCC10216P12185R0M-4
产品名称: 道岔护轨
规格型号:
50kg/m-12号, V≤120 km/h, 普通钢轨护轨, 专线4259-5、专线4259-6;
50kg/m-12号, V≤120km/h, 普通钢轨护轨, 专线(01)7659-II-4;
50kg/m-12号, V≤120km/h, 普通钢轨护轨, 专线(01)7659-III-5;
50kg/m-12号, V≤120km/h, 普通钢轨护轨, 专线(02)7660-III-4;
50kg/m-6号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, SC384-202;
50kg/m-9号, V≤120 km/h, 槽型钢护轨, CB2213A-01、CB2213A-02;
50kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, CB2214-01、CB2215-02;
50kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, CB2257-01;
50kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, CB2259-01;
50kg/m-9号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, CB2260-01;
50kg/m-9号, V≤120km/h, 普通钢轨护轨, CB2263-01;
60kg/m-12号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, SC (07) 340-202、SC (07) 340-303;
```

有效期: 2019年08月29日至2021年03月09日 **委托人名称: 芜湖中铁轨道装备有限公司**

60kg/m-12号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, SC350-202;

60kg/m-9号, V≤120 km/h, 槽型钢护轨, CB685A-02、CB685A-03;

60kg/m-9号, V≤120 km/h, 槽型钢护轨, CB695-01、CB697-01; 60kg/m-12号, V≤120km/h, 槽型钢护轨, SC330C-203、SC330C-204

60kg/m-9号, V≤120 km/h, 槽型钢护轨, CB691-01、CB691-02、CB692-02;

生产厂名称:芜湖中铁轨道装备有限公司

标准和技术要求: TB/T412-2014

制造地址: 芜湖县安徽新芜经济开发区迎宾大道一号

1、证书编号: CRCC10216P12186ROM

产品名称: 高锰钢辙叉

规格型号: 60kg/m-12号, V≤160 km/h, 一级, 专线4251-4;

60kg/m-6号, V≤120km/h, 一级, 专线7620-4、铁联线024-3

标准和技术要求: TB/T447-2004

有效期: 2019年08月29日至2021年03月09日

专业小类: 22.04.1322 重载铁路扣件系统

委托人名称: 晋亿实业股份有限公司

生产厂名称: 晋亿实业股份有限公司

制造地址:浙江省嘉兴市嘉善县惠民街道松海路66号/晋亿实业股份有限公司松海路分厂

1、证书编号: CRCC10219P10385R1L-019

产品名称: 重载铁路扣件系统用铸造件

规格型号: WJ12轨距挡板; WJ12预埋铁座; 预埋铁座TZ5

标准和技术要求: Q/CR479-2015; Q/CR481-2015

有效期: 2019年08月29日至2021年05月25日

委托人名称:河北铁科翼辰新材科技有限公司

生产厂名称:河北铁科翼辰新材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: CRCC10219P11484R1M-013

产品名称: 重载铁路扣件系统用弹性件

规格型号: WJ12铁垫板下弹性垫板; 轨下垫板P6; 轨下垫板P7

标准和技术要求: Q/CR479-2015; Q/CR480-2015; Q/CR481-2015

有效期: 2019年08月29日至2023年06月11日

04缩小规格型号

专业小类:22.04.1105 铁路信号用断路器

委托人名称: 上海电捷工贸有限公司

生产厂名称: CIRCUIT BREAKER INDUSTRIES (PTY) LTD

制造地址:

场所1: CIRCUIT BREAKER INDUSTRIES LESOTHO: Site 22 Plot2, 3, 4, 12 HaNyenye Industrial Estate, Maputsoe Lesotho (组装、成品检验);

场所2: Private Bag 2016, ISANDO 1600, Ganuteng1401, 南非(设计开发、采购、销售、关键零部件的生产及检验);

1、证书编号: CRCC10217P11153R2L

产品名称:铁路信号用直流断路器

规格型号:

B Frame MkI, Ue: DC65V, In: 0.5A, 1A, 2A, 3A, 5A, 6A, 8A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A, Icu: 1.5kA;

QDC-1 (13) Ue: DC80V; In: 0. 5A, 1A, 2A, 3A, 5A, 6A, 8A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A, 40A, 50A; Icu: 3KA;

QDC-2(13), Ue: DC220V; In: 0.5A, 1A, 2A, 3A, 5A, 6A, 8A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A; Icu: 3KA

标准和技术要求: TJ/DW041-2007; 运基信号电[2009]1438号

有效期: 2019年08月29日至2022年11月06日, 2019年08月29日起部分注销该证书中"SF2-H3(2P) Ue:DC250V; In:1A, 5A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A, 35A, 40A, 45A, 50A; Icu:1.5KA;

SF1-H3(1P) Ue:DC125V; In:1A, 5A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A, 35A, 40A, 45A, 50A; Icu:1.5KA"型号换证

05扩大认证单元

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:河北泽润工程橡塑有限公司

生产厂名称:河北泽润工程橡塑有限公司制造地址:场所1:河北省衡水市景县开发区;

场所2:河北省衡水市景县庙镇园区

1、证书编号: CRCC10219P10357R1M-005

产品名称:弹性体梁端防水装置

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: TJ/GW120-2013

有效期: 2019年08月29日至2020年11月18日

专业小类: 22.04.1307 扣件一金属类部件

委托人名称:河南鑫达铁路器材有限公司

生产厂名称:河南鑫达铁路器材有限公司

制造地址:河南省安阳市城乡一体化示范区高庄镇工业园区高宝路1号

1、证书编号: CRCC10219P12213R0M-006

产品名称: 客货共线铁路弹条I型扣件系统

规格型号: [型

标准和技术要求: Q/CR563-2017

关键零部件表:

关键零部 件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	标志	颜色
			静电喷漆	一般地区	I AO、I BO	黑色
I 型弾条 (A 型、B 型)	河南鑫达铁路 器材有限公司	A 型、B 型	静电喷粉(金属粉)	一般地区的隧道地段、沿 海地区	I A1、I B1	银白色
王)			静电喷粉(树脂粉)	酸雨腐蚀严重的沿海地区	I A3、 I B3	蓝色
			静电喷漆	一般地区	0	黑色
轨距挡板	河南鑫达铁路 14号中间、14号接头、	静电喷粉(金属粉)	一般地区的隧道地段、沿 海地区	1	银白色	
	器材有限公司	20 号中间、20 号接头	静电喷粉(树脂粉)	酸雨腐蚀严重的沿海地 区	3	蓝色
	河南鑫达铁路		静电喷粉(金属粉)	一般地区、沿海地区	1	银白色
螺旋道钉	器材有限公司	M24×195	静电喷粉(树脂粉)	酸雨腐蚀严重的沿海地 区	3	蓝色
		2-4 号(非严寒地区使				
挡板座	河南鑫达铁路	用)、	/	/	/	/
111次/主	器材有限公司	0-6号(非严寒地区使	,	,	,	,
		用)				
轨下垫板	新乡市路达科	50-10(非严寒地区使用)	/	/	/	/
V - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	技有限公司		,			

有效期: 2019年08月29日至2021年04月13日

专业小类: 22.04.1322 重载铁路扣件系统

委托人名称:河北翼辰实业集团股份有限公司

生产厂名称:河北翼辰实业集团股份有限公司制造地址:河北省石家庄市藁城区翼辰北街1号

1、证书编号: CRCC10219P10366R2L-022

产品名称: WJ-12型扣件系统

规格型号: WJ-12型扣件系统 标准和技术要求: Q/CR479-2015

组合一:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T 型螺栓 T3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5 型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 铁垫板下弹性垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ12 轨距挡板	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 轨距挡板下调高垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ12 预埋铁座	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 预设调高垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ12 绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材科技有限公司		

组合二:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T 型螺栓 T3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5 型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 铁垫板下弹性垫板	北京中科用通科技股份有限公司
WJ12 轨距挡板	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 轨距挡板下调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ12 预埋铁座	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12 预设调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ12 绝缘轨距块	浙江天台祥和实业股份有限公司		

有效期: 2019年08月29日至2021年03月01日

委托人名称: 晋亿实业股份有限公司

生产厂名称: 晋亿实业股份有限公司制造地址: 浙江省嘉善经济开发区晋亿大道8号

1、证书编号: CRCC10219P10385R1L-023

产品名称: WJ-12型扣件系统 规格型号: WJ-12型扣件系统 标准和技术要求: Q/CR479-2015

关键零部件表:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T 型螺栓 T3	晋亿实业股份有限公司	WJ12 轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5 型弹条	晋亿实业股份有限公司	WJ12 铁垫板下弹性垫板	北京中科用通科技股份有限公司
WJ12 轨距挡板	晋亿实业股份有限公司	WJ12 轨距挡板下调高垫板	晋亿实业股份有限公司
WJ12 预埋铁座	晋亿实业股份有限公司	WJ12 预设调高垫板	晋亿实业股份有限公司
WJ12 绝缘轨距块	晋亿实业股份有限公司		

有效期: 2019年08月29日至2021年05月25日

2、证书编号: CRCC10219P10385R1L-024

产品名称: 重载铁路扣件系统用弹条

规格型号: W4型弹条; W5型弹条

标准和技术要求: Q/CR480-2015; Q/CR481-2015; Q/CR479-2015

有效期: 2019年08月29日至2021年05月25日

3、证书编号: CRCC10219P10385R1L-025

产品名称: 重载铁路扣件系统用尼龙件

规格型号: WJ12绝缘轨距块

标准和技术要求: Q/CR479-2015

有效期: 2019年08月29日至2021年05月25日

4、证书编号: CRCC10219P10385R1L-026

产品名称: 重载铁路扣件系统用塑料件

规格型号: WJ12轨距挡板下调高垫板; WJ12预设调高垫板

标准和技术要求: Q/CR479-2015

有效期: 2019年08月29日至2021年05月25日

委托人名称:安徽省巢湖铸造厂有限责任公司

生产厂名称:安徽省巢湖铸造厂有限责任公司制造地址:安徽省巢湖市长江西路2号

1、证书编号: CRCC10219P10376R1L-018

产品名称: WJ-12型扣件系统 规格型号: WJ-12型扣件系统

标准和技术要求: Q/CR479-2015

关键零部件表:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T型螺栓T3	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5型弹条	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12铁垫板下弹性垫板	株洲时代新材料科技股份有限公司
WJ12轨距挡板	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12轨距挡板下调高垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ12预埋铁座	安徽省巢湖铸造厂有限责任公司	WJ12预设调高垫板	河北铁科翼辰新材科技有限公司
WJ12绝缘轨距块	河北铁科翼辰新材科技有限公司		

有效期: 2019年08月29日至2021年05月02日

2、证书编号: CRCC10219P10376R1L-019

产品名称: 重载铁路扣件系统用弹条

规格型号: W4型弹条; W5型弹条

标准和技术要求: Q/CR480-2015; Q/CR481-2015; Q/CR479-2015

有效期: 2019年08月29日至2021年05月02日

委托人名称: 北京铁科首钢轨道技术股份有限公司

生产厂名称:北京铁科首钢轨道技术股份有限公司制造地址:北京市昌平区沙河镇沙阳路南24号

1、证书编号: CRCC10219P10417R1M-019

产品名称: WJ-12型扣件系统 规格型号: WJ-12型扣件系统 标准和技术要求: Q/CR479-2015

关键零部件表:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T型螺栓T3	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
W5型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	WJ12铁垫板下弹性垫板	北京中科用通科技股份有限公司
WJ12轨距挡板	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12轨距挡板下调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ12预埋铁座	河北翼辰实业集团股份有限公司	WJ12预设调高垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司
WJ12绝缘轨距块	浙江天台祥和实业股份有限公司		

有效期: 2019年08月29日至2021年10月11日

委托人名称: 株洲时代新材料科技股份有限公司

生产厂名称:株洲时代新材料科技股份有限公司制造地址:湖南省株洲市天元区黑龙江路639号

1、证书编号: CRCC10219P10716R2L-018

产品名称: 重载铁路扣件系统用弹性件

规格型号: WJ12铁垫板下弹性垫板; 轨下垫板P7标准和技术要求: Q/CR479-2015; Q/CR481-2015

有效期: 2019年08月29日至2022年01月23日

2、证书编号: CRCC10219P10716R2L-019 产品名称: 重载铁路扣件系统用尼龙件

规格型号: 绝缘轨距块G7

标准和技术要求: Q/CR481-2015

有效期: 2019年08月29日至2022年01月23日

3、证书编号: CRCC10219P10716R2L-020

产品名称: 重载铁路扣件系统用塑料件

规格型号: 轨距挡板下调高垫板DTD7; 轨下调高垫板TD7

标准和技术要求: Q/CR481-2015

有效期: 2019年08月29日至2022年01月23日

专业小类: 22.04.1323 混凝土枕下用弹性缓冲件

委托人名称:河北铁科翼辰新材科技有限公司

生产厂名称:河北铁科翼辰新材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: CRCC10219P11484R1M-014

产品名称: 客货共线铁路用橡胶套靴和微孔橡胶垫板

规格型号: 客货共线铁路用橡胶套靴和微孔橡胶垫板

标准和技术要求: TJ/GW152-2016

有效期: 2019年08月29日至2023年06月11日

2、证书编号: CRCC10219P11484R1M-015

产品名称: 重载铁路用橡胶套靴和微孔橡胶垫板

规格型号: 重载铁路用橡胶套靴和微孔橡胶垫板

标准和技术要求: Q/CR510-2016

有效期: 2019年08月29日至2023年06月11日

06试用证书转认证证书

专业小类: 22.04.1319 高速铁路道岔

委托人名称:铁科(北京)轨道装备技术有限公司

生产厂名称:铁科(北京)轨道装备技术有限公司制造地址:北京市昌平区南口镇道北西区584、585

1、证书编号: CRCC10219P10796R1M-006

产品名称:时速250公里高速铁路道岔

规格型号:

护轨: 60kg/m-12号, 客专线(10)017-III-10;

护轨: 60kg/m-18号, 客专线 (07) 004-III-10;

基本轨: 60kg/m-12号, 客专线(10)017-II-4、客专线(10)017-II-5;

基本轨: 60kg/m-18号, 客专线(07)004-II-4、客专线(07)004-II-5;

基本轨: 60kg/m-30号, GLC (08) 06-102、GLC (08) 06-103;

尖轨: 60kg/m-12号, 客专线(10)017-II-6、客专线(10)017-II-7;

尖轨: 60kg/m-18号, 客专线(07)004-II-6、客专线(07)004-II-7;

尖轨: 60kg/m-30号, GLC (08) 06-104、GLC (08) 06-105;

辙叉: 60kg/m-12号, 客专线(10)017-Ⅲ;

辙叉: 60kg/m-12号, 客专线(10)018-Ⅲ;

辙叉: 60kg/m-18号, 客专线 (07) 001-III;

辙叉: 60kg/m-18号, 客专线(07)004-III;

辙叉: 60kg/m-30号, GLC (08) 06-200;

整组道岔: 60kg/m-12号, 客专线(10)017;

整组道岔: 60kg/m-12号,客专线(10)018;

整组道岔: 60kg/m-18号,客专线(07)001;

整组道岔: 60kg/m-18号, 客专线(07)004;

整组道岔: 60kg/m-30号, GLC (08) 06

标准和技术要求: Q/CR465.1-2014; TB/T3307.1-2014

有效期: 2019年08月27日至2021年12月14日

2、证书编号: CRCC10219P10796R1M-007

产品名称:时速350公里高速铁路道岔

规格型号:

护轨: 60kg/m-18号, 客专线 (07) 009-III-10;

基本轨: 60 kg / m - 18号,客专线(07)009- II - 4、客专线(07)009- II - 5;

基本轨: 60kg/m-42号, 客专线 (07) 006-II-4、客专线 (07) 006-II-5;

尖轨: 60kg/m-18号, 客专线(07)009-II-6、客专线(07)009-II-7;

尖轨: 60kg/m-42号, 客专线(07)006-II-6、客专线(07)006-II-7;

辙叉: 60kg/m-18号, 客专线(07)009-Ⅲ;

辙叉: 60kg/m-18号, 客专线(08)016-III;

撤叉: 60kg/m-42号,客专线(07)006-III; 撤叉: 60kg/m-42号,客专线(07)011-III; 整组道岔: 60kg/m-18号,客专线(07)009; 整组道岔: 60kg/m-18号,客专线(08)016; 整组道岔: 60kg/m-42号,客专线(07)006; 整组道岔: 60kg/m-42号,客专线(07)011 标准和技术要求:Q/CR465.1-2014;TB/T3307.1-2014 有效期:2019年08月27日至2021年12月14日

07其他

专业小类: 22.04.1307 扣件一金属类部件

委托人名称:河北翼辰实业集团股份有限公司

生产厂名称:河北翼辰实业集团股份有限公司制造地址:河北省石家庄市藁城区翼辰北街1号

1、证书编号: CRCC10219P10366R2L-020 产品名称: 客货共线铁路弹条I型扣件系统

规格型号: I型

标准和技术要求: Q/CR563-2017

关键零部件表:

关键零部件名 称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	标志	颜色
I 型弹条	河北翼辰实业集		浸油	一般地区使用	I AO、 I BO	黑褐色
(A型、B型)	团股份有限公司	A型、B型	冷镀锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿 海地区使用	I A3、 I B3	银白色
	河北翼辰实业集	14 号中间、14 号接	浸油	一般地区使用	0	黑褐色
轨距挡板	团股份有限公司	头 、20 号中间、20 号接头	冷镀锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿 海地区使用	3	银白色
螺旋道钉	河北翼辰实业集 团股份有限公司	M24×195	冷镀锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿 海地区使用	3	银白色
挡板座	株洲时代新材料 科技股份有限公 司 浙江天台祥和实 业股份有限公司 河北铁科翼辰新 材科技有限公司	2-4号(非严寒地区使用)、 2-4号(严寒地区使用)、 0-6号(非严寒地区使用)、 0-6号(严寒地区使用)。 0-6号(严寒地区使用)。 2-4号(含非严寒地区使用、严寒地区使用)。 0-6号(含非严寒地区使用、严寒地区使用、严寒地区使用、严寒地区使用、严寒地区使用、严寒地区使用)。	/	/	/	/
轨下垫板	浙江天台祥和实 业股份有限公司 河北铁科翼辰新 材科技有限公司	50-10(含非严寒地 区使用、严寒地区 使用)	/	/	/	/

有效期: 2019年08月29日至2021年03月01日

专业小类: 22.04.1322 重载铁路扣件系统

委托人名称:河北翼辰实业集团股份有限公司

生产厂名称:河北翼辰实业集团股份有限公司制造地址:河北省石家庄市藁城区翼辰北街1号

1、证书编号: CRCC10219P10366R2L-018

产品名称: 弹条VII型扣件系统

规格型号: 弹条Ⅷ型扣件系统 标准和技术要求: Q/CR481-2015

关键零部件表:

组合一:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T 型螺栓 T2	河北翼辰实业集团股份有限公司	轨下调高垫板 TD7	河北铁科翼辰新材科技有限公司
W4 型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	轨距挡板下调高垫板 DTD7	河北铁科翼辰新材科技有限公司
绝缘轨距块 G7	河北铁科翼辰新材科技有限公司	轨距挡板 MG7	河北翼辰实业集团股份有限公司
轨下垫板 P7	河北铁科翼辰新材科技有限公司	预埋铁座 TZ5	河北翼辰实业集团股份有限公司

组合二:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T型螺栓T2	河北翼辰实业集团股份有限公司	轨下调高垫板TD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
W4型弹条	河北翼辰实业集团股份有限公司	轨距挡板下调高垫板DTD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
绝缘轨距块G7	株洲时代新材料科技股份有限公司	轨距挡板MG7	河北翼辰实业集团股份有限公司
轨下垫板P7	株洲时代新材料科技股份有限公司	预埋铁座TZ5	河北翼辰实业集团股份有限公司

有效期: 2019年08月29日至2021年03月01日

委托人名称:中铁隆昌铁路器材有限公司

生产厂名称:中铁隆昌铁路器材有限公司

制造地址:场所1:四川省隆昌市金鹅街道重庆路598号;

场所2: 四川省隆昌市外站路491号

1、证书编号: CRCC10219P10401R2M-016

产品名称: 弹条VII型扣件系统 规格型号: 弹条VII型扣件系统 标准和技术要求: Q/CR481-2015

关键零部件表:

弹条Ⅷ型扣件系统组合一:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T 型螺栓 T2	晋亿实业股份有限公司	轨下调高垫板 TD7	浙江天台祥和实业股份有限公司
W4 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板下调高垫板 DTD7	浙江天台祥和实业股份有限公司
绝缘轨距块 G7	浙江天台祥和实业股份有限公司	轨距挡板 MG7	河北翼辰实业集团股份有限公司
轨下垫板 P7	浙江天台祥和实业股份有限公司	预埋铁座 TZ5	河北翼辰实业集团股份有限公司

弹条Ⅶ型扣件系统组合二:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
T 型螺栓 T2	晋亿实业股份有限公司	轨下调高垫板 TD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
W4 型弹条	中铁隆昌铁路器材有限公司	轨距挡板下调高垫板 DTD7	株洲时代新材料科技股份有限公司
绝缘轨距块 G7	株洲时代新材料科技股份有限公司	轨距挡板 MG7	苏州石川制铁有限公司
轨下垫板 P7	株洲时代新材料科技股份有限公司	预埋铁座 TZ5	苏州石川制铁有限公司

有效期: 2019年08月29日至2021年08月12日

(四) 其他

01恢复

专业小类: 22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称: 陕西世纪博远建材有限公司

生产厂名称:陕西世纪博远建材有限公司制造地址:山西省运城市万荣县荣河工业园

1、证书编号: CRCC10218P12542ROS

产品名称: 聚羧酸系高性能减水剂

规格型号: BY标准型(含气量≤3.0%。烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=9:1);

BY缓凝型(含气量≤3.0%。烯丙基聚氧乙烯醚: 丙烯酸=9:1)

标准和技术要求: TB/T3275-2018

有效期: 2019年08月29日至2023年01月03日, 2019年08月29日起恢复该证书并标准变更换证(暂停期间: 2018年12月06日至2019年08月29日)

02暂停

专业小类: 22.04.1105 铁路信号用断路器

委托人名称: 西安大生铁路设备有限公司

生产厂名称: 西安大生铁路设备有限公司

制造地址:陕西省西安市长安区国家民用航天产业基地西安建工科技创业基地10号楼4层10406号

1、证书编号: CRCC10215P11819ROS

产品名称: 铁路信号用直流断路器

规格型号: DSD1-1-1-11-DC24-0.5、1、2、3、5、10、15 Icu=1.5KA;

DSD1-1-2-11-DC220-0.5, 1, 2, 3, 5, 10, 15 Icu=3KA

标准和技术要求: TJ/DW041-2007; 运基信号电[2009]1438号

暂停日期: 2019年08月29日

2、证书编号: CRCC10215P11819ROS-1

产品名称: 铁路信号用交流断路器

规格型号: DSD1-1-1-11-AC220-0.5、1、2、3、5、10、15 Icu=3KA;

DSD1-1-3-11-AC380-5, 10, 15 Icu=3KA;

DSD2-1-11-AC220-1, 2, 3, 5, 8, 10 Icu=1KA

标准和技术要求: TJ/DW041-2007; 运基信号电[2009]1438号

暂停日期: 2019年08月29日

专业小类:22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称: 田东县那拔镇那练村辉绿岩矿

生产厂名称: 田东县那拔镇那练村辉绿岩矿

制造地址:广西壮族自治区百色市田东县那拔镇那练村

1、证书编号: CRCC10215P12067ROS

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/T2140-2008

暂停日期: 2019年08月27日

专业小类: 22.04.1604 铁路运输用施封锁

委托人名称: 东光县铁路施封锁厂

生产厂名称: 东光县铁路施封锁厂

制造地址:河北省沧州市东光县东光火车站

1、证书编号: CRCC10218P13015ROS

产品名称: 铁路运输用施封锁 集装箱锁

规格型号: FSJ04-2

标准和技术要求: TB/T2775.2-2005

暂停日期: 2019年09月02日

2、证书编号: CRCC10218P13015R0S-1

产品名称: 铁路运输用施封锁 棚车锁

规格型号: FSP04

标准和技术要求: TB/T2775.1-2005

暂停日期: 2019年09月02日

03撤销

专业小类: 22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称: 浮梁天顺沙石加工有限公司

生产厂名称: 浮梁天顺沙石加工有限公司 制造地址: 江西省景德镇市浮梁县王港乡港口村

1、证书编号: CRCC10218P12571ROS

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/T2140-2008

撤销日期: 2019年08月29日

04注销

专业小类: 22.04.0669 铁路货车轮对

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: CRCC10216P10657R1L-2

产品名称:通用铁路货车轮对

规格型号: RD2型(图号: SRIT1137-00-00-00);

RE2A型 (图号: QCZ133-10-00);

RE2B型 (图号: QCZ133-10A-00)

标准和技术要求: TB/T1718.2-2017

注销日期: 2019年08月29日

专业小类: 22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称: 衡水中铁建工程橡胶有限责任公司

生产厂名称: 衡水中铁建工程橡胶有限责任公司制造地址: 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: CRCC10214P11755R2L

产品名称:铁路隧道用止水带

规格型号:

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

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

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;

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;

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

注销日期: 2019年08月29日

2、证书编号: CRCC10218P11755R2L-7

产品名称: 铁路隧道防排水用止水带

规格型号:

普通钢板止水带(TJPZSD)S-Z-GB-300×3、350×3、400×3,钢板DX52D+Z;

普通钢边橡胶止水带(TJPZSD)B-Z-G-300×10、350×12、400×14,天然橡胶、挤出;

普通钢边橡胶止水带(TJPZSD)S-Z-G-300×4、350×6、400×8、300×10、350×12、400×14, 天然橡胶、挤出;

普通橡胶止水带(TJPZSD)B-T-R-300×6、350×8、400×10,天然橡胶、挤出;

普通橡胶止水带(TJPZSD)B-Z-R-300×10、350×10、350×12、400×10、400×15,天然橡胶、挤出;

普通橡胶止水带(T,JPZSD)S-T-R-300×6、350×8、400×10,天然橡胶、挤出;

普通橡胶止水带(TJPZSD)S-Z-R-300×10、350×10、350×12、400×10、400×15,天然橡胶、挤出;

自粘钢板止水带(TJZSD)B-Z-ZGB-200×2、250×2、300×2、350×2、400×2,钢板DX52D+Z;

自粘钢板止水带(TJZSD)S-Z-ZGB-200×2、250×2、300×2,钢板DX52D+Z;

自粘钢边橡胶止水带(TJZSD)B-Z-ZG-300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10,天然橡胶、挤出;

自粘钢边橡胶止水带(TJZSD)S-Z-ZG-250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10,天然橡 胶、挤出;

自粘橡胶止水带(TJZSD)B-T-ZR-250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400 ×8、400×10, 天然橡胶、挤出;

自粘橡胶止水带(TJZSD)B-Z-ZR-250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、400×10,天然橡胶、

自粘橡胶止水带(TJZSD)S-T-ZR-250×4、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×6、350×8、350×10、400 ×8、400×10, 天然橡胶、挤出;

自粘橡胶止水带(TJZSD)S-Z-ZR-200×6、200×8、200×10、250×6、250×8、250×10、300×6、300×8、300×10、350×8、350 ×10、400×10, 天然橡胶、挤出

标准和技术要求: Q/CR562.2-2017

注销日期: 2019年08月29日

专业小类: 22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称: 麻城市杨柳河盛源石业有限责任公司

生产厂名称:麻城市杨柳河盛源石业有限责任公司 制造地址:麻城市黄土岗镇杨柳河村宋家冲10号

1、证书编号: CRCC10218P11153R1M

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/T2140-2008

注销日期: 2019年08月29日

委托人名称: 阜新市细河区拉拉屯采石厂

生产厂名称: 阜新市细河区拉拉屯采石厂 制造地址: (阜新市)细河区拉拉屯村

1、证书编号: CRCC10218P12587ROS

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/T2140-2008

注销日期: 2019年08月29日

05部分暂停

专业小类:22.04.1106 铁路透镜式色灯信号机构

委托人名称: 西安信通博瑞特铁路信号有限公司

生产厂名称: 西安信通博瑞特铁路信号有限公司

制造地址:陕西省西安市航天基地工业二路299号西安建工科技创业基地A3-5区六层01号

1、证书编号: CRCC10217P11413R1M-2

产品名称:铝合金铁路透镜式色灯信号机构

规格型号: XSA-二灯位(铝合金); XSA-三灯位(铝合金);

XSG-二灯位(铝合金); XSG-三灯位(铝合金)

标准和技术要求: TB/T1413-2016

暂停日期: 2019年09月02日起部分暂停该证书中"XSA-三灯位(铝合金); XSG-三灯位(铝合金)"型号

专业小类: 22. 04. 1507 电气化铁路27. 5kV电缆及附件

委托人名称:长园电力技术有限公司

生产厂名称: 长园电力技术有限公司

制造地址:广东省珠海市香洲区高新区科技创新海岸第二期金峰北路89号厂房

1、证书编号: CRCC10218P12552ROM

产品名称: 电气化铁路27.5kV电缆附件

规格型号:

户内终端(冷缩)CDLN27.5kV 1×150、185、240、300、400;

户外终端(冷缩)CDLW27.5kV 1×150、185、240、300、400;

内锥型插入式可分离连接器 CDCBN27.5kV 1×150、185、240、300、400;

中间接头(冷缩)CDLJ27.5kV 1×150、185、240、300、400

标准和技术要求: GB/T28427-2012

暂停日期: 2019年08月29日起部分暂停该证书中"户外终端(冷缩)CDLW27.5kV 1×150、185、240、300、400;中间接头(冷缩)CDLJ27.5kV 1×150、185、240、300、400; 中间接头(冷缩)

二、试用证书

(一) 初次

专业小类: 22.04.0917 动车组油压减振器

委托人名称: 常州朗锐凯迩必减振技术有限公司

生产厂名称:常州朗锐凯迩必减振技术有限公司

制造地址: 常州新北区顺园路19号

1、证书编号: CRCC10219P13181R0SSYZ-001

产品名称: 动车组垂向油压减振器

规格型号: KLOD42090-1 (KLRC. OD01-00-00) CRH2A (统) /2B/2E/2C-1/2G/2J

标准和技术要求: TJ/CL284-2014

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

2、证书编号: CRCC10219P13181R0SSYZ-002

产品名称: 动车组横向油压减振器

规格型号: KLOD50116 (KLRC. OD02-00-00) CRH2A (统) /2B/2E/2C-1/2G/2J

标准和技术要求: TJ/CL284-2014

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

3、证书编号: CRCC10219P13181R0SSYZ-003

产品名称: 动车组抗蛇行油压减振器

规格型号: KLOD70230-1 (KLRC. OD03-00-00) CRH2A (统) /2B/2E/2C-1/2G/2J

标准和技术要求: TJ/CL284-2014

有效期: 2019年08月29日至2024年08月28日

(二) 变更及扩项

01地址变更

专业小类: 22.04.1114 列车运行监控记录装置

委托人名称:北京交大思诺科技股份有限公司

生产厂名称: 北京交大思诺科技股份有限公司

制造地址:北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号

1、证书编号: CRCC10218P11530R1MSYZ-1

产品名称: 列车运行监控装置软件与系统集成

规格型号: LKJ2000 (V1.0.X)

标准和技术要求: TB/T2765.1-2015

硬件生产厂如下表:

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车运行监控装置 硬件	北京铁路信号有限公司	北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号	2021年05月29日

有效期: 2019年08月29日至2021年06月30日

02扩大规格型号

专业小类: 22.04.0909 动车组齿轮箱组成

委托人名称:中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司

生产厂名称:中车戚墅堰机车车辆工艺研究所有限公司制造地址:场所1:江苏省常州市戚墅堰戚厂工房十一区1号;场所2:江苏省常州市五一路258号

1、证书编号: CRCC10219P11013R3LSYZ-018

产品名称: CRH2C二阶段、CRH380A、CRH380AL动车组齿轮箱组成

规格型号: G336 (D214041900) CR300AF

标准和技术要求: TJ/CL277-2014

有效期: 2019年08月29日至2022年07月22日

2、证书编号: CRCC10219P11013R3LSYZ-019

产品名称: CRH3C\CRH380B\CRH380BL\CRH380CL动车组齿轮箱组成

规格型号: G335 (D214046900) CR300BF 标准和技术要求: TJ/CL277-2014

有效期: 2019年08月29日至2022年07月22日

(三) 其他

01注销

专业小类:22.04.1319 高速铁路道岔

委托人名称:铁科(北京)轨道装备技术有限公司

生产厂名称:铁科(北京)轨道装备技术有限公司制造地址:北京市昌平区南口镇道北西区584、585

1、证书编号: CRCC10216P10796R1MSYZ

产品名称: 时速350公里高速铁路道岔

规格型号:

护轨: 60kg/m-18号, 客专线(07)009-III-10;

基本轨: 60kg/m-18号, 客专线 (07) 009-II-4、客专线 (07) 009-II-5;

基本轨: 60kg/m-42号,客专线 (07) 006-II-4、客专线 (07) 006-II-5;

尖轨: 60kg/m-18号, 客专线(07)009-II-6、客专线(07)009-II-7;

尖轨: 60kg/m-42号, 客专线(07)006-II-6、客专线(07)006-II-7;

辙叉: 60kg/m-18号, 客专线(07)009-III;

辙叉: 60kg/m-18号, 客专线(08)016-Ⅲ;

辙叉: 60kg/m-42号, 客专线(07)006-III;

辙叉: 60kg/m-42号, 客专线 (07) 011-III;

整组道岔: 60kg/m-18号, 客专线(07)009;

整组道岔: 60kg/m-18号, 客专线(08)016;

整组道岔: 60kg/m-42号, 客专线(07)006;

整组道岔: 60kg/m-42号, 客专线(07)011

标准和技术要求: Q/CR465.1-2014; TB/T3307.1-2014

注销日期: 2019年08月27日

2、证书编号: CRCC10219P10796R1MSYZ-001

产品名称: 时速250公里高速铁路道岔

规格型号:

护轨: 60kg/m-12号, 客专线(10)017-III-10;

护轨: 60kg/m-18号, 客专线 (07) 004-III-10;

基本轨: 60kg/m-12号, 客专线(10)017-II-4、客专线(10)017-II-5;

基本轨: 60kg/m-18号, 客专线(07)004-II-4、客专线(07)004-II-5;

基本轨: 60kg/m-30号, GLC (08) 06-102、GLC (08) 06-103;

尖轨: 60kg/m-12号, 客专线(10)017-II-6、客专线(10)017-II-7;

尖轨: 60kg/m-18号, 客专线(07)004-II-6、客专线(07)004-II-7;

尖轨: 60kg/m-30号, GLC (08) 06-104、GLC (08) 06-105;

辙叉: 60kg/m-12号, 客专线(10)017-Ⅲ;

辙叉: 60kg/m-12号, 客专线(10)018-III;

辙叉: 60kg/m-18号, 客专线 (07) 001-Ⅲ;

辙叉: 60kg/m-18号, 客专线 (07) 004-III;

辙叉: 60kg/m-30号, GLC (08) 06-200;

整组道岔: 60kg/m-12号, 客专线(10)017;

整组道岔: 60kg/m-12号, 客专线(10)018;

整组道岔: 60kg/m-18号, 客专线(07)001;

整组道岔: 60kg/m-18号, 客专线(07)004;

整组道岔: 60kg/m-30号, GLC (08) 06

标准和技术要求: Q/CR465. 1-2014; TB/T3307. 1-2014

注销日期: 2019年08月27日

第二部分:城市轨道交通装备产品认证

一、认证证书

(一) 变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类: 22.04.5119 踏面制动单元

委托人名称: 北京纵横机电科技有限公司

生产厂名称: 北京纵横机电科技有限公司

制造地址:北京海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号

1、证书编号: CRCC10219P21370R2L-004

产品名称:城市轨道交通车辆踏面制动单元

规格型号:

GFD-3 (不带停放,代表图号: TKQ600-TB22-00-00);

GFD-4 (带停放,代表图号: TKQ600-TB23-00-00);

TFD-1 (不带停放,单闸瓦,代表图号: TKQ600-TB07-00-00);

TFD-2 (带停放,单闸瓦,代表图号: TKQ600-TB08-00-00);

TFD-3 (不带停放, 双闸瓦, 代表图号: TKQ600-TB11-00-00/L);

TFD-4 (带停放,双闸瓦,代表图号: TKQ600-TB12-00-00R);

TFD-5 (不带停放; 单闸瓦, 代表图号: TKQ600-TB15-00-00/L; 双闸瓦, 代表图号: TKQ600-TB13-00-00/L);

TFD-6 (带停放; 单闸瓦, 代表图号: TKQ600-TB16-00-00R; 双闸瓦, 代表图号: TKQ600-TB14-00-00R);

XFD-1H(不带停放,单闸瓦,代表图号: TKQ600-TB01-00-00/L);

XFD-2H (带停放,单闸瓦,代表图号: TKQ600-TB03-00-00R);

XFD-2HS (带停放,单闸瓦,代表图号: TKQ600-TB02-00-00/L)

标准和技术要求: T/CAMET04004.8-2018

有效期: 2019年08月29日至2023年03月16日