

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2022年第36号（总第574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09月06日至2022年09月12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：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：江苏雷威建设工程有限公司

生产厂名称：江苏雷威建设工程有限公司

制造地址：徐州市粮市东街56号

1、证书编号：CRCC10222P13711ROM-001

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：50-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10-190（非严寒地区使用）；60-10-185（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09月08日至2027年02月23日

2、证书编号：CRCC10222P13711ROM-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

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

60-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年09月08日至2027年02月23日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：广东浪淘砂新型材料有限公司

生产厂名称：广东浪淘砂新型材料有限公司

制造地址：广州市南沙区东涌镇万洲村番禺大道南1997号（厂房办公楼1号楼，2号楼1楼、2楼，篮球场，G栋厂房仓库）

1、证书编号：CRCC10222P13713ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：PC-20标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.1:1）；

PC-20缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.1:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年09月09日至2027年09月08日

委托人名称：湖州绿色新材股份有限公司

生产厂名称：湖州绿色新材股份有限公司

制造地址：浙江省湖州市吴兴区埭溪镇上强工业区创业大道30号

1、证书编号：CRCC10222P13712R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：LJ-缓凝型(含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12：1)；

LJ-标准型(含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=12：1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

(二) 复评

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：2022年09月08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：2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类：22.04.0650 铁道客车折棚式风挡

委托人名称：吉林省金越交通装备股份有限公司

生产厂名称：吉林省金越交通装备股份有限公司

制造地址：场所1：吉林省长春市宽城区兰家大街3950号；

场所2：吉林省长春市高新区超越大街288号

1、证书编号：CRCC10222P11043R2M-001

产品名称：铁道客车单层折棚式风挡

规格型号：25K折棚式风挡(图号：JDFD1-00-000)；25T折棚式风挡(图号：JDFD2-00-000)

标准和技术要求：TB/T 3094—2015

有效期：2022年09月09日至2027年09月08日

专业小类：22.04.0665 铁道客车滚动轴承润滑脂

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-001

产品名称：铁道客车滚动轴承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：2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类：22.04.0714 客车用电子镇流器

委托人名称：深圳恒之源技术股份有限公司

生产厂名称：深圳恒之源技术股份有限公司

制造地址：场所1：广东省江门市新会区会城科韵五路1号（B厂房）；

场所2：广东省深圳市南山区西丽街道西丽社区打石一路深圳国际创新谷2栋A座801

1、证书编号：CRCC10222P10938R4M-001

产品名称：铁道客车用直流电子镇流器（DC110V）

规格型号：SHDY02-01-15W-DC110V；SHDY02-01-20W-DC110V；SHDY02-01-40W-DC110V

标准和技术要求：TB/T 2219—2005

有效期：2022年09月06日至2027年09月05日

专业小类：22.04.1101 铁路信号变压器

委托人名称：固安北信铁路信号有限公司

生产厂名称：固安北信铁路信号有限公司

制造地址：河北省廊坊市固安县新兴产业示范区东方街

1、证书编号：CRCC10222P11050R3M-003

产品名称：铁路信号用25Hz系列轨道变压器

规格型号：BG2-130/25；BG3-130/25

标准和技术要求：TB/T 1869.4—2013

有效期：2022年09月08日至2027年08月31日

2、证书编号：CRCC10222P11050R3M-004

产品名称：铁路信号用道岔表示变压器

规格型号：BD2-7；BD1-7

标准和技术要求：TB/T 1869.6—2018

有效期：2022年09月08日至2027年08月31日

3、证书编号：CRCC10222P11050R3M-005

产品名称：铁路信号用扼流变压器

规格型号：BES2-600/25；BE1-800/25；BE2-1000/25；BES2-800/25；BES1-800/25；BE2-800/25；BE1-1000/25；BE2-600/25；BES1-1000/25；BE1-600/25

标准和技术要求：TB/T 1869.7—2016

有效期：2022年09月08日至2027年08月31日

4、证书编号：CRCC10222P11050R3M-006

产品名称：铁路客运专线信号用扼流变压器

规格型号：BE(K)-1000/ZPW-G；BES(K)-1000/ZPW；BE(K)-1000/ZPW

标准和技术要求：TJ/DW 104—2008

有效期：2022年09月08日至2027年08月31日

5、证书编号：CRCC10222P11050R3M-007

产品名称：ZPW-2000A移频脉冲轨道电路用扼流变压器

规格型号：BES(M)-1000/ZPW

标准和技术要求：TJ/DW 171—2014

有效期：2022年09月08日至2027年08月31日

专业小类：22.04.1107 铁路信号补偿电容（含引接线及塞钉）

委托人名称：河北兴瑞铁路器材有限公司

生产厂名称：河北兴瑞铁路器材有限公司

制造地址：河北省衡水市饶阳县五公镇北官庄村494号

1、证书编号：CRCC10222P12488R1M-001

产品名称：铁路信号补偿电容（含引接线及塞钉）

规格型号：ZPW.CBG2 22 μ F ~ 90 μ F；ZPW.CBG2-M 22 μ F~90 μ F；

ZPW.CBG1 22 μ F ~ 90 μ F；ZPW.CBG1-M 22 μ F~90 μ F

标准和技术要求：Q/CR 781—2020

有效期：2022年09月06日至2027年09月05日

专业小类：22.04.1121 道岔转辙机（含密贴检查器）

委托人名称：太原市京丰铁路电务器材制造有限公司

生产厂名称：太原市京丰铁路电务器材制造有限公司
制造地址：场所1：山西省太原市尖草坪区新店街29号；
场所2：山西省太原市尖草坪区新店街35号

1、证书编号：CRCC10222P10867R4M-005

产品名称：ZY系列电液转辙机

规格型号：ZYJ6；ZYJ9(M)；ZYJ9；ZYJ7；ZY7；ZYJ7(M)；ZY7(M)；ZY6；ZYJ4；ZY4

标准和技术要求：TB/T 2673—2016；GB/T 25338.1—2019

有效期：2022年09月08日至2027年07月06日

专业小类：22.04.1145 铁路道岔密贴检查器

委托人名称：太原市京丰铁路电务器材制造有限公司

生产厂名称：太原市京丰铁路电务器材制造有限公司
制造地址：场所1：山西省太原市尖草坪区新店街29号；
场所2：山西省太原不锈钢产业园区阳兴南街47号

1、证书编号：CRCC10222P10867R4M-004

产品名称：JM型铁路道岔密贴检查器

规格型号：JM-3L170/25；JM-3L190/65

标准和技术要求：TB/T 3200—2015；GB /T 25338.1—2010

有效期：2022年09月08日至2027年07月06日

专业小类：22.04.1146 复合材料（SMC）电缆槽

委托人名称：河北盛伟基业玻璃钢集团有限公司

生产厂名称：河北盛伟基业玻璃钢集团有限公司
制造地址：河北省衡水市枣强县富强北路203

1、证书编号：CRCC10222P12416R1M-001

产品名称：复合材料（SMC）电缆槽

规格型号：CLF1 - PW310/200/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - P210/150/3200普通型电缆槽；

CLF1 - PW210/150/135° 普通型电缆槽弯头；CLF1 - P310/200/3200普通型电缆槽；

CLF1 - G310/200/3200隔离型电缆槽；CLF1 - GW310/200/135° 隔离型电缆槽弯头

标准和技术要求：TJ/DW 163—2014

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类：22.04.1148 铁路信号用断相保护器

委托人名称：太原市京丰铁路电务器材制造有限公司

生产厂名称：太原市京丰铁路电务器材制造有限公司
制造地址：山西省太原市尖草坪区新店街29号

1、证书编号：CRCC10222P10867R4M-006

产品名称：铁路信号用断相保护器

规格型号：QDX3；QDX3-S13(30)

标准和技术要求：TB/T 3327—2015

有效期：2022年09月08日至2027年07月06日

专业小类：22.04.1211 铁路无线通信系统光纤直放站

委托人名称：南京泰通科技股份有限公司

生产厂名称：南京泰通科技股份有限公司
制造地址：江苏省南京市雨花台区凤汇大道35号

1、证书编号：CRCC10222P11047R2M-002

产品名称：GSM-R模拟光纤直放站
规格型号：TGZ-RG（标称最大输出功率5W，最大增益40dB，漏缆监测单元内置）；
TGZ-R（标称最大输出功率5W，最大增益40dB，漏缆监测单元内置）
标准和技术要求：TB/T 3364—2015
有效期：2022年09月08日至2027年08月31日

专业小类：22.04.1225 列尾机车电台

委托人名称：天津七一二移动通信有限公司

生产厂名称：天津七一二移动通信有限公司
制造地址：天津市河北区新大路185号

1、证书编号：CRCC10222P13473R1M-001
产品名称：双模货列尾机车电台
规格型号：M4224
标准和技术要求：TJ/DW 179—2015；TJ/DW 180—2015
有效期：2022年09月07日至2027年09月06日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：福建中意铁科新型材料有限公司

生产厂名称：福建中意铁科新型材料有限公司
制造地址：福建省龙岩市长汀县工贸新城

1、证书编号：CRCC10222P11015R2M-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
有效期：2022年09月09日至2027年09月08日

2、证书编号：CRCC10222P11015R2M-002
产品名称：聚氨酯防水涂料
规格型号：用于粘贴防水卷材，质量比A:B=1:2；
直接用于作防水层，质量比A:B=1:2；
直接用于作防水层，质量比A:B=1:1；
标准和技术要求：TB/T 2965—2018
有效期：2022年09月09日至2027年09月08日

委托人名称：徐州卧牛山新型防水材料有限公司

生产厂名称：徐州卧牛山新型防水材料有限公司
制造地址：江苏省徐州市新沂经济开发区纬七路9号

1、证书编号：CRCC10222P11091R3M-001
产品名称：聚氨酯防水涂料
规格型号：用于粘贴防水卷材，质量比A:B=1:1；直接用于作防水层，质量比A:B=1:1
标准和技术要求：TB/T 2965—2018
有效期：2022年09月10日至2027年09月09日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：山东鸿博铁路器材有限公司

生产厂名称：山东鸿博铁路器材有限公司
制造地址：山东省淄博市桓台县起凤镇海王路南首路东（起凤镇乌北村）（山东起凤建工股份有限公司院内）

1、证书编号：CRCC10222P12440R1M-001
产品名称：客货共线铁路弹条II型扣件系统（Q/CR）
规格型号：II型
标准和技术要求：Q/CR 564—2017
关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
II型弹条	山东鸿博铁路器材有限公司	II型（一般地区）	浸油	一般地区	黑色
		II型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
轨距挡板	安阳市工务器材有限责任公司	6号、10号	浸油	一般地区	黑色
			锌铝涂层+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	安阳市工务器材有限责任公司	M24×195（特殊地区）	锌铝涂层+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	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）	/	/	/
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	60-10（含非严寒地区使用、严寒地区使用）、60-10R（含非严寒地区使用、严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

2、证书编号：CRCC10222P12440R1M-002

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（Q/CR）

规格型号：I 型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
I 型弹条（A型、B型）	山东鸿博铁路器材有限公司	I A0型、I B0型	浸油	一般地区	黑色
		I A3型、I B3型	渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
轨距挡板	安阳市工务器材有限责任公司	14号中间、14号接头、20号中间、20号接头	浸油	一般地区	黑色
			锌铝涂层+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	安阳市工务器材有限责任公司	M24×195（3级）	锌铝涂层+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	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）	/	/	/
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	50-10（含非严寒地区、严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

3、证书编号：CRCC10222P12440R1M-003

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（TB/T）

规格型号：I 型

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
I 型弹条（A型、B型）	山东鸿博铁路器材有限公司	I A型（一般地区）	浸油	一般地区	黑色
		I B型（一般地区）			
		I A型（特殊地区）	渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
		I B型（特殊地区）			
轨距挡板	安阳市工务器材有限责任公司	14号中间、14号接头、20号中间、20号接头	浸油	一般地区	黑色
			锌铝涂层+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	安阳市工务器材有限责任公司	M24×195（特殊地区）	锌铝涂层+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	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)	/	/	/
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	50-10(含非严寒地区、严寒地区使用)	/	/	/

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

4、证书编号：CRCC10222P12440R1M-004

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件系统 (TB/T)

规格型号：II 型

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
II 型弹条	山东鸿博铁路器材有限公司	II 型 (一般地区)	浸油	一般地区	黑色
		II 型 (特殊地区)	渗锌+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
轨距挡板	安阳市工务器材有限责任公司	6号、10号	浸油	一般地区	黑色
			锌铝涂层+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	安阳市工务器材有限责任公司	M24×195 (特殊地区)	锌铝涂层+封闭剂	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
挡板座	浙江天台祥和实业股份有限公司	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)	/	/	/
轨下垫板	浙江天台祥和实业股份有限公司	60-10(含非严寒地区使用、严寒地区使用)、60-10R(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	/	/	/

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

5、证书编号：CRCC10222P12440R1M-005

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

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

6、证书编号：CRCC10222P12440R1M-006

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 (特殊地区)；I B型 (一般地区)；

II 型 (特殊地区)；II 型 (一般地区)

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：安徽省天齐科技有限公司

生产厂名称：安徽省天齐科技有限公司

制造地址：安徽省安庆高新技术产业开发区皇冠路88号

1、证书编号：CRCC10222P12486R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：TCT-8H缓凝型(含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚:丙烯酸 =7.8:1)；

TCT-8B标准型(含气量≤3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚:丙烯酸 =7.8:1)

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

委托人名称：宁夏海森建材有限公司

生产厂名称：宁夏海森建材有限公司

制造地址：贺兰县暖泉工业园区贺暖路南侧

1、证书编号：CRCC10222P12478R1S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：NXHS-R缓凝型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.33:1）；

NXHS-S标准型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.33:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

委托人名称：上海三瑞高分子材料股份有限公司

生产厂名称：南京瑞固聚合物有限公司

制造地址：南京化学工业园区普桥路169号

1、证书编号：CRCC10222P11038R2M-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：VIVID-500早强型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚乙二醇醚：丙烯酸=7.9:1）；

VIVID-500标准型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚乙二醇醚：丙烯酸=7.9:1，甲基烯丙基聚乙二醇醚：丙烯酸=13.3:1）；

VIVID-500缓凝型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙基聚乙二醇醚：丙烯酸=7.9:1，甲基烯丙基聚乙二醇醚：丙烯酸=13.3:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2022年09月09日至2027年09月08日

专业小类：22.04.1503 电气化铁路用铜及铜合金接触线

委托人名称：江苏亨通电力智网科技有限公司

生产厂名称：江苏亨通电力智网科技有限公司

制造地址：江苏省苏州市吴江区七都工业区

1、证书编号：CRCC10222P10816R2M-003

产品名称：电气化铁路用铜合金接触线（200~250km/h）

规格型号：CTM120、CTM150；CTSM 120、CTSM150

标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2809—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

2、证书编号：CRCC10222P10816R2M-004

产品名称：电气化铁路用铜合金接触线（300~350km/h）

规格型号：CTMH120、CTMH150；CTMM120、CTMM150

标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2809—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

3、证书编号：CRCC10222P10816R2M-005

产品名称：电气化铁路用铜镁合金接触线（160km/h及以下）

规格型号：CTMM120、CTMM150；CTMH120、CTMH150；CTM 120、CTM150

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

4、证书编号：CRCC10222P10816R2M-006

产品名称：电气化铁路用铜锡合金接触线（160km/h及以下）

规格型号：CTSM120、CTSM150；CTS120、CTS150

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

5、证书编号：CRCC10222P10816R2M-007

产品名称：电气化铁路用铜银合金接触线（160km/h及以下）

规格型号：CTA 120、CTA150

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

委托人名称：江阴电工合金股份有限公司

生产厂名称：江阴电工合金股份有限公司
制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇世纪大道北段398号

- 1、证书编号：CRCC10222P10882R2M-006
产品名称：电气化铁路用铜银合金接触线（160km/h及以下）
规格型号：CTA120；CTA150
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2022年09月08日至2027年09月07日
- 2、证书编号：CRCC10222P10882R2M-007
产品名称：电气化铁路用铜镁合金接触线（160km/h及以下）
规格型号：CTMH150；CTM120；CTMM150；CTMH120；CTMM120；CTM150
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2022年09月08日至2027年09月07日
- 3、证书编号：CRCC10222P10882R2M-008
产品名称：电气化铁路用铜锡合金接触线（160km/h及以下）
规格型号：CTSM120；CTSM150；CTS120；CTS150
标准和技术要求：TB/T 2809—2017
有效期：2022年09月08日至2027年09月07日
- 4、证书编号：CRCC10222P10882R2M-009
产品名称：电气化铁路用铜合金接触线（200~250km/h）
规格型号：CTSM120；CTSM150
标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 2809—2017
有效期：2022年09月08日至2027年09月07日
- 5、证书编号：CRCC10222P10882R2M-010
产品名称：电气化铁路用铜合金接触线（300~350km/h）
规格型号：CTSH120；CTMM120；CTMH150；CTMH120；CTMM150
标准和技术要求：TJ/GD 012—2009；TB/T 2809—2017
有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类：22.04.1504 电气化铁路用铜及铜合金承力索

委托人名称：江苏亨通电力智网科技有限公司

生产厂名称：江苏亨通电力智网科技有限公司
制造地址：江苏省苏州市吴江区七都工业区

- 1、证书编号：CRCC10222P10816R2M-001
产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（160km/h及以下）
规格型号：JTM120- 1×19/2.8；JTM95- 1×19/2.5；JTMH150-1×19/3.15；
JTMH95-1×19 / 2.5；JTMM95-1×19 / 2.5；JTMM150 -1×19/3.15；
JTM150 -1×19/3.15；JTMM150 -1×37/2.25；JTMM120- 1×19/2.8；
JTMH120 -1×19/2.8；JTMH70 -1×19/2.1；JTMH150-1×37 / 2.25；
JTM 70 -1×19/2.10；JTM150 -1×37/2.25；JTMM70-1×19 / 2.1
标准和技术要求：TB/T 3111—2017
有效期：2022年09月08日至2027年09月07日
- 2、证书编号：CRCC10222P10816R2M-002
产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（200~250km/h）
规格型号：JTMM 95-1×19/2.5；JTMH 95 - 1×19/2.5；JTMH120-1×19 /2.8；JTMM 120-1×19/2.8
标准和技术要求：TJ/GD 011—2009；TB/T 3111—2017
有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

委托人名称：江阴电工合金股份有限公司

生产厂名称：江阴电工合金股份有限公司
制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇世纪大道北段398号

- 1、证书编号：CRCC10222P10882R2M-003
产品名称：电气化铁路用铜合金承力索（160km/h及以下）
规格型号：JTMH 95 -1×19/2.5；JTMM120- 1×19/2.8；JTMM150 -1×19/3.15；

JTMH 150 -1×19/3.15; JTMM70-1×19/2.1; JTM150 -1×37/2.25;
JTM95- 1×19/2.5; JTMM150 -1×37/2.25; JTMM95-1×19/2.5;
JTM70- 1×19/2.1; JTMH 120- 1×19/2.8; JTMH 150 -1×37/2.25;
JTMH 70 -1×19/2.1; JTM120- 1×19/2.8; JTM150 -1×19/3.15
标准和技术要求: TB/T 3111—2017

有效期: 2022年09月08日至2027年09月07日

2、证书编号: CRCC10222P10882R2M-004

产品名称: 电气化铁路用铜合金承力索 (200~250km/h)

规格型号: JTMM 95-1×19/2.5; JTMH 120-1×19 / 2.8; JTMM 120-1×19/2.8; JTMH 95-1×19 / 2.5

标准和技术要求: TJ/GD 011—2009; TB/T 3111—2017

有效期: 2022年09月08日至2027年09月07日

3、证书编号: CRCC10222P10882R2M-005

产品名称: 电气化铁路用铜合金承力索 (300~350km/h)

规格型号: JTMM120-1×19/2.8; JTMH120 -1×19/2.8

标准和技术要求: TJ/GD 012—2009; TB/T 3111—2017

有效期: 2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类: 22.04.1507 电气化铁路27.5kV电缆及附件

委托人名称: 江苏亨通电力电缆有限公司

生产厂名称: 江苏亨通电力电缆有限公司

制造地址: 江苏省苏州市吴江区七都镇心田湾

1、证书编号: CRCC10222P12447R1M-001

产品名称: 电气化铁路27.5kV电缆

规格型号: TDDD-YJY72 27.5kV 1×150、185、240、300、400;

TDWD-YJY73 27.5kV 1×150、185、240、300、400

标准和技术要求: GB/T 28427—2012

有效期: 2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类: 22.04.1523 电气化铁路接触网附加导线及零部件用绞线

委托人名称: 江阴电工合金股份有限公司

生产厂名称: 江阴电工合金股份有限公司

制造地址: 江苏省无锡市江阴市周庄镇世纪大道北段398号

1、证书编号: CRCC10222P10882R2M-001

产品名称: 电气化铁路接触网零部件用软铜绞线

规格型号: TJR1-120; TJR1-95

标准和技术要求: GB /T 12970.2—2009

有效期: 2022年09月08日至2027年09月07日

2、证书编号: CRCC10222P10882R2M-002

产品名称: 电气化铁路接触网零部件用铜合金绞线

规格型号: JTMH50; JTMM50; JTMM10; JTMH10; JTMM16; JTMM35; JTMH16; JTMH35

标准和技术要求: TB/T 3111—2017

有效期: 2022年09月08日至2027年09月07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: 扬州市宁铁通讯设备有限公司

生产厂名称: 扬州市宁铁通讯设备有限公司

制造地址: 江苏省扬州市邗江区江阳西路98号B1幢5层5015、5016

1、证书编号: CRCC10222P11036R2S-001

产品名称: 列车尾部安全防护装置 锂离子电池组及锂离子电池组充电器

规格型号: NT-2006A2 数字型锂离子列尾电池 (7.2V /13Ah/-30℃, 配套主机厂: 北京世纪东方智汇科技股份有限公司/北京中铁列尾电子设备有限公司/陕西国铁科学技术研究发展有限公司);

NT-4A 数字型锂离子电池组充电器 (12V/4.5A, 配套主机厂: 北京中铁列尾电子设备有限公司);

NT-2006C2 数字型锂离子列尾电池（7.2V /24Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；
NT-2006D 数字型锂离子列尾电池（7.2V /24Ah/-30℃，配套主机厂：北京世纪东方智汇科技股份有限公司/北京中铁列尾电子设备有限公司/陕西国铁科学技术研究发展有限公司）；
NT-2006C1 数字型锂离子列尾电池（7.2V /13Ah/-30℃，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；
NT-4C2 数字型锂离子电池组充电器（12V/4.5A，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；
NT-2006F 数字型锂离子列尾电池（7.2V /13Ah/-30℃，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）；
NT-4F 数字型锂离子电池组充电器（12V/4.5A，配套主机厂：中国铁路成都局集团有限公司科学技术研究所）
标准和技术要求：TB/T 2973—2006
有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类：22.04.1603 一次性液体集装袋

委托人名称：广州市维亿塑料有限公司

生产厂名称：广州市维亿塑料有限公司
制造地址：广州市荔湾区中南街海中村赤岗山物流工业园1号之一

1、证书编号：CRCC10222P10814R2S-001
产品名称：一次性集装箱液体集装袋（内袋三层）
规格型号：10-24立方米（下装下卸）；冲击试验后，集装箱前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm；
10-24立方米（上装上卸）；冲击试验后，集装箱前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm；
10-24立方米（上装下卸）；冲击试验后，集装箱前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm
标准和技术要求：TB/T 2689.4—2018
有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

（三）变更及扩项

01地址变更

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：衡水卓弘新材料科技有限公司

生产厂名称：衡水卓弘新材料科技有限公司
制造地址：河北省衡水市武邑经济开发区宁武路6号

1、证书编号：CRCC10221P13559R0S-001
产品名称：铁路隧道防排水用普通防水板
规格型号：非阻燃型EVA普通防水板（PTFSB-金化（2019）-001），厚度1.0、1.2、1.5mm，最大宽度4.0m
标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018
有效期：2022年09月09日至2026年08月18日

2、证书编号：CRCC10221P13559R0S-002
产品名称：铁路隧道防排水用反粘式防水板
规格型号：非阻燃型EVA反粘式防水板（FZFSB-金化（2019）-001），厚度1.0mm，最大宽度3.0m
标准和技术要求：Q/CR 562.1—2018
有效期：2022年09月09日至2026年08月18日

专业小类：22.04.1511 电动隔离开关(含接触网用)和接地开关

委托人名称：中铁高铁电气装备股份有限公司

生产厂名称：中铁高铁电气装备股份有限公司
制造地址：场所1：宝鸡市高新开发区高新大道196号；
场所2：宝鸡市陈仓大道35号；
场所3：宝鸡市陈仓区（行政区）高新大道369号

1、证书编号：CRCC10220P11360R1M-032
产品名称：接触网用电动隔离开关（250km/h及以上）
规格型号：27.5kV/2000A(27.5/2000，垂直打开，无接地刀)；
27.5kV/2000A(27.5D/2000，垂直打开，有接地刀)；
2×27.5kV/2000A(2×27.5/2000，垂直打开，无接地刀)；
2×27.5kV/2000A(2×27.5D/2000，垂直打开，有接地刀)

标准和技术要求：TB/T 3150—2007；TJ/GD 023—2018

有效期：2022年09月09日至2023年03月09日

专业小类：22.04.1518 电气化铁路接触网用预绞式金具

委托人名称：北京帕尔普线路器材有限公司

生产厂名称：帕尔普线路器材有限公司

制造地址：天津市滨海高新区高泰道38号

1、证书编号：CRCC10220P13260ROM-001

产品名称：预绞式护线条（200km/h及以下）

规格型号：HX3-70a；HX1-120a2、HX1-120b2；HX1-70a、HX1-70b；HX3-120a；
HX1-240a、HX1-240b；HX1-120a1、HX1-120b1；HX2-200a、HX2-200b；HX3-95a；
HX3-150a；HX2-125a、HX2-125b；HX2-63a、HX2-63b；HX1-185a1、HX1-185b1；
HX1-185a2、HX1-185b2；HX2-250a、HX2-250b；HX2-315a、HX2-315b

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

2、证书编号：CRCC10220P13260ROM-002

产品名称：预绞式护线条（250km/h及以上）

规格型号：HX2-125a、HX2-125b；HX2-200a、HX2-200b；HX3-70a；HX1-185a2、HX1-185b2；
HX1-185a1、HX1-185b1；HX3-95a；HX1-240a、HX1-240b；HX1-120a1、HX1-120b1；
HX1-120a2、HX1-120b2；HX2-63a、HX2-63b；HX3-150a；HX1-70a、HX1-70b；
HX2-315a、HX2-315b；HX2-250a、HX2-250b；HX3-120a

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

3、证书编号：CRCC10220P13260ROM-003

产品名称：预绞式铠装护线条（200km/h及以下）

规格型号：YJKZ(A185)、YJKZ(B185)；YJKZ(A240)、YJKZ(B240)；YJKZ(A300)、YJKZ(B300)

标准和技术要求：TJ/GD 021—2016

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

4、证书编号：CRCC10220P13260ROM-004

产品名称：预绞式铠装护线条（250km/h及以上）

规格型号：YJKZ(A185)、YJKZ(B185)；YJKZ(A300)、YJKZ(B300)；YJKZ(A240)、YJKZ(B240)

标准和技术要求：TJ/GD 021—2016

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

5、证书编号：CRCC10220P13260ROM-005

产品名称：预绞式悬垂线夹（250km/h及以上）

规格型号：X1-185a、X1-185b；X2-250；X1-120a、X1-120b；X2-125；X2-315；X2-200；X1-240

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

6、证书编号：CRCC10220P13260ROM-006

产品名称：预绞式耐张线夹（200km/h及以下）

规格型号：N2-125a、N2-125b；N1-240a、N1-240b；N1-70a、N1-70b；N2-63a、N2-63b；
N1-120a1、N1-120b1；N1-120a2、N1-120b2；N2-250a、N2-250b；
N1-185a2、N1-185b2；N1-185a1、N1-185b1；N2-315a、N2-315b；
N2-200a、N2-200b

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

7、证书编号：CRCC10220P13260ROM-007

产品名称：预绞式耐张线夹（250km/h及以上）

规格型号：N1-70a、N1-70b；N1-120a1、N1-120b1；N1-185a2、N1-185b2；
N2-200a、N2-200b；N2-315a、N2-315b；N1-120a2、N1-120b2；
N2-63a、N2-63b；N1-240a、N1-240b；N2-250a、N2-250b；
N1-185a1、N1-185b1；N2-125a、N2-125b

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

8、证书编号：CRCC10220P13260R0M-008

产品名称：预绞式悬垂线夹（200km/h及以下）

规格型号：X2-315；X1-185a、X1-185b；X2-125；X2-200；X1-240；X2-250；X1-120a、X1-120b

标准和技术要求：Q/CR 608—2017；TB/T 2075.24—2020

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

9、证书编号：CRCC10220P13260R0M-009

产品名称：非全张力型预绞式接续条（250km/h及以上）

规格型号：J3 -120；J1-120a2、J1-120b2；J3- 70；J1-240a、J1-240b；J2-315a、J2-315b；

J2-250a、J2-250b；J2-200a、J2-200b；J2-63a、J2-63b；J1-185a1、J1-185b1；

J3 -150；J2-125a、J2-125b；J1-70a、J1-70b；J3- 95；J1-120a1、J1-120b1；J1-185a2、J1-185b2

标准和技术要求：Q/CR 608—2017

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

10、证书编号：CRCC10220P13260R0M-010

产品名称：非全张力型预绞式接续条（200km/h及以下）

规格型号：J3-70；J1-120a2、J1-120b2；J3-150；J2-315a、J2-315b；J3-95；

J1-185a2、J1-185b2；J2-200a、J2-200b；J2-63a、J2-63b；

J2-125a、J2-125b；J1-120a1、J1-120b1；J1-185a1、J1-185b1；

J1-70a、J1-70b；J3-120；J1-240a、J1-240b；J2-250a、J2-250b

标准和技术要求：Q/CR 608—2017

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

11、证书编号：CRCC10220P13260R0M-011

产品名称：T型预绞式接续条（200km/h及以下）

规格型号：TJ1-240；TJ1-185a、TJ1-185b；TJ2-250；TJ2-315

标准和技术要求：Q/CR 608—2017

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

12、证书编号：CRCC10220P13260R0M-012

产品名称：T型预绞式接续条（250km/h及以上）

规格型号：TJ2- 315；TJ1-185a、TJ1-185b；TJ1- 240；TJ2- 250

标准和技术要求：Q/CR 608—2017

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

13、证书编号：CRCC10220P13260R0M-013

产品名称：全张力型预绞式接续条（200km/h及以下）

规格型号：QJ1-240；QJ1-70；QJ2-63；QJ2-250；QJ2-200；QJ2-315；

QJ1-120a、QJ1-120b；QJ1-185a、QJ1-185b；QJ2-125

标准和技术要求：Q/CR 608—2017

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

14、证书编号：CRCC10220P13260R0M-014

产品名称：全张力型预绞式接续条（250km/h及以上）

规格型号：QJ1-185a、QJ1-185b；QJ1 -240；QJ2- 250；QJ2 -125；

QJ2- 315；QJ2- 63；QJ2 -200；QJ1 -70；QJ1-120a、QJ1-120b

标准和技术要求：Q/CR 608—2017

有效期：2022年09月08日至2025年01月01日

专业小类：22.04.1603 一次性液体集装袋

委托人名称：青岛恒信塑胶有限公司

生产厂名称：青岛恒信塑胶有限公司

制造地址：山东省青岛市即墨市段泊岚镇青黎路267号

1、证书编号：CRCC10218P11231R1M

产品名称：一次性集装箱液体集装袋（内袋三层）

规格型号：HX-16-24立方（上装下卸）；冲击试验后，集装箱前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm；

HX-16-24立方（下装下卸）；冲击试验后，集装箱前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm

标准和技术要求：TB/T 2689.4—2018

有效期：2022年09月08日至2023年04月25日

02标准变更

专业小类：22.04.1122 道岔外锁闭装置

委托人名称：天津铁路信号有限责任公司

生产厂名称：天津铁路信号有限责任公司

制造地址：天津市东丽区驯海路1199号

1、证书编号：CRCC10217P11174R1M-5

产品名称：GW型道岔外锁闭装置（60kg/m钢轨）

规格型号：62号道岔外锁闭装置；12号道岔外锁闭装置；42号道岔外锁闭装置；

38号道岔外锁闭装置；30号道岔外锁闭装置；9号道岔外锁闭装置；18号道岔外锁闭装置

标准和技术要求：Q/CR 818—2021；TB/T 3534—2018

有效期：2022年09月08日至2022年11月14日

2、证书编号：CRCC10217P11174R1M-6

产品名称：GW型道岔外锁闭装置（75kg/m钢轨）

规格型号：18号道岔外锁闭装置；12号道岔外锁闭装置

标准和技术要求：Q/CR 818—2021；TB/T 3534—2018

有效期：2022年09月08日至2022年11月14日

03变更规格型号

专业小类：22.04.1028 动车组电线电缆

委托人名称：宝胜科技创新股份有限公司

生产厂名称：宝胜科技创新股份有限公司

制造地址：场所1：江苏省宝应县安宜镇苏中路1号；

场所2：江苏省扬州市宝应经济开发区北园路9号宝胜科技城

1、证书编号：CRCC10222P11776R1L-005

产品名称：动车组第二类型硅橡胶绝缘耐高温电缆（EN50382系列）

规格型号：EN50382-2, 3.6/6kV F (FF)（单芯，非屏蔽，线径：2.5mm²~240 mm² 无护套或有护套，耐油，温度：120℃）；

EN50382-2, 1.8/3kV F (FF)（单芯，非屏蔽，线径：1.5mm²~240 mm² 无护套或有护套，耐油，温度：120℃）；

EN50382-2, 0.6/1kV F (单芯，非屏蔽，线径：1.0mm²~240 mm² 无护套，耐油，温度：120℃）

标准和技术要求：TJ/CL 313—2014

有效期：2022年09月08日至2025年03月04日

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：场所1：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号；

场所2：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园

1、证书编号：CRCC10221P11530R1M-006

产品名称：列车运行控制系统轨道电路信息读取器软件和系统集成

规格型号：J•DG（系统版本V1.6.0.X）

标准和技术要求：TB/T 3533—2018

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
列车运行控制系统轨道电路信息读取器硬件	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
列车运行控制系统轨道电路信息读取器硬件	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	2023年05月29日

J•DG型列车运行控制系统轨道电路信息读取器软件配置清单（系统软件版本：V1.5.1.X）：

名称	型号/版本	
主机软件	主机板	1.4.1.0（2191）
	通信板	1.3.1.0（2193）

有效期：2022年09月06日至2023年06月30日

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：陕西中铁科技有限公司

生产厂名称：陕西中铁科技有限公司

制造地址：陕西省西安市长安区国家民用航天产业基地神舟6路南段303号

1、证书编号：CRCC10219P13173R0M-004

产品名称：声（风）屏障预埋件

规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2018]8323（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2022年09月08日至2024年08月04日

委托人名称：中铁十一局集团桥梁有限公司

生产厂名称：中铁十一局集团桥梁有限公司抚州工业分公司

制造地址：江西省抚州市临川区展坪乡马家村

1、证书编号：CRCC10220P11946R1M-006

产品名称：声（风）屏障预埋件

规格型号：通桥[2012]2109、通桥[2012]2209、通环[2018]8323（多元合金共渗+钝化处理螺栓）

标准和技术要求：TB/T 3274—2011

有效期：2022年09月08日至2025年07月22日

专业小类：22.04.1327 土工膜

委托人名称：山东晶创新材料科技有限公司

生产厂名称：山东晶创新材料科技有限公司

制造地址：山东省德州市天衢东路6399号

1、证书编号：CRCC10221P13540R0M-003

产品名称：复合土工膜

规格型号：GMB2/PETFNG2/HDPE-14~22

标准和技术要求：Q/CR 549.3—2016

有效期：2022年09月08日至2026年07月01日

04扩大规格型号

专业小类：22.04.1140 地面电子单元（LEU）

委托人名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

生产厂名称：北京全路通信信号研究设计院集团有限公司

制造地址：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10218P11393R1L-9

产品名称：地面电子单元（LEU）软件和系统集成

规格型号：LKY·LEU-TH(报文透明传输型，系统版本V1.3.X)；

LKY·LEU-TH（报文存储型，系统版本V1.3.X）；

LKY·LEU1-TH（报文透明传输型，系统版本V1.1.X）

标准和技术要求：TB/T 3485—2017；Q/CR 716—2019

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	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	2026年12月27日
	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
	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	2023年05月29日

LKY·LEU-TH型地面电子单元 LEU硬件版本清单：

硬件名称	PCB No.	版本

处理板	--	V0.3.1
监测板	--	V0.3.2
输出板	--	V0.3.1
切换板	--	V0.3.0
冗余型母板	--	V0.3.0
室外柜	--	V0.3.0

LKY•LEU-TH型地面电子单元LEU 软件版本清单:

软件名称	版本号
处理板主软件	V 0.3.0
处理板FPGA	V 0.1.1
处理板通信软件	V 0.2.3
监测板软件	V 0.1.4
监测板FPGA	V 0.1.1

LKY•LEU1-TH型地面电子单元LEU 软件版本清单:

软件名称	版本号
轨旁电子单元系统软件	V1.0.0

LKY•LEU1-TH型地面电子单元LEU 硬件版本清单:

硬件名称	PCB No.	版本
LEU整机	--	B
SERB通信板	--	C
CALE电源板	--	E
CRTE处理板	--	F
SERB功放板	--	A
室外柜	--	V1.3.0

LKY•LEU-TH(报文存储型)地面电子单元LEU软件配置清单:

软件名称	版本号
处理板主软件	V0.3.0
处理板FPGA	V0.1.1
处理板通信软件	V0.2.3
监测板软件	V0.1.5
监测板FPGA	V0.1.1
接点采集板FPGA	V0.1.0

LKY•LEU-TH(报文存储型)地面电子单元LEU硬件配置清单:

硬件名称	版本号
处理板	V0.3.1
监测板	V0.3.2
输出板	V0.3.1
切换板	V0.3.0
冗余型母板	V0.3.0
接点采集板	V0.3.1

有效期: 2022年09月06日至2023年04月07日

委托人名称: 沈阳铁路信号有限责任公司

生产厂名称: 沈阳铁路信号有限责任公司

制造地址: 辽宁省沈阳市铁西区北三中路16号

1、证书编号: CRCC10221P10588R2L-019

产品名称: 地面电子单元(LEU)硬件

规格型号: LKY•LEU-TH(室外型, 报文透明传输型);

LKY•LEU-TH(室内型, 报文透明传输型);

LKY•LEU-TH(室内型, 报文存储型)

标准和技术要求: TB/T 3485—2017; Q/CR 716—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
地面电子单元	LKY•LEU-TH(报文透明传输)	北京全路通信信号研	北京市丰台科技园汽	2023年04月07日

(LEU)软件和系 统集成	型,系统版本V1.3.X); LKY·LEU-TH(报文存储型, 系统版本V1.3.X)	究设计院集团有限公 司	车博物馆南路1号院	
------------------	--	----------------	-----------	--

有效期:2022年09月06日至2026年12月27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:沧州华菱电器有限公司

生产厂名称:沧州华菱电器有限公司

制造地址:河北省沧州市河间市河肃路8号

1、证书编号:CRCC10222P10712R2M-001

产品名称:棒形腕臂复合绝缘子(160km/h及以下)

规格型号:FQB27.5/12-1600;FQB27.5/20-1600;FQBS27.5/8-1600;FQBS27.5/12-1400;

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

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

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

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

FQBS27.5/12-1600(E)

标准和技术要求:TJ/GD 032—2019

有效期:2022年09月08日至2027年02月15日

05扩大认证单元

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:济南恒泰机车车辆机械有限公司

生产厂名称:济南恒泰机车车辆机械有限公司

制造地址:河北省邢台市清河县丰收渠东、新世纪大道南侧院内南车间/邢台方鑫橡塑制品有限公司

1、证书编号:CRCC10222P11758R2M-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:2022年09月08日至2024年11月25日

专业小类:22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称:衡水卓弘新材料科技有限公司

生产厂名称:衡水卓弘新材料科技有限公司

制造地址:河北省衡水市武邑经济开发区宁武路6号

1、证书编号:CRCC10222P13559R0S-003

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

有效期:2022年09月09日至2026年08月18日

委托人名称:云南众驰工程材料有限公司

生产厂名称:云南众驰工程材料有限公司

制造地址:云南省昆明市嵩明县杨林经济技术开发区天水路15号(金利马工业园区)

1、证书编号:CRCC10222P13496R0S-002

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

有效期:2022年09月08日至2026年05月11日

专业小类:22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：安徽海程铁路器材科技有限公司

生产厂名称：安徽海程铁路器材科技有限公司

制造地址：安徽省合肥市高新区工业园纬十路

1、证书编号：CRCC10222P10380R2M-006

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型；II 0型；II 1型；II 3型；III 1型；III 0型；III 3型；III J0型；III J1型；III J3型

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

有效期：2022年09月08日至2026年07月08日

2、证书编号：CRCC10222P10380R2M-007

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）

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

有效期：2022年09月08日至2026年07月08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：CRCC10222P10376R2L-028

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型；II 0型；II 1型；II 3型；III 0型；III 1型；III 3型；III J0型；III J1型；III J3型

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

有效期：2022年09月08日至2026年05月10日

2、证书编号：CRCC10222P10376R2L-029

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 B型（一般地区）；I A型（特殊地区）；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

有效期：2022年09月08日至2026年05月10日

委托人名称：安阳恒通铁路器材有限公司

生产厂名称：安阳恒通铁路器材有限公司

制造地址：河南省安阳市安阳县安林公路16公里处（陈家井段）

1、证书编号：CRCC10222P10932R3S-008

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型；II 0型；II 1型；II 3型；III J0型；III J1型；III J3型；III 0型；III 1型；III 3型

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

有效期：2022年09月08日至2027年08月10日

2、证书编号：CRCC10222P10932R3S-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（特殊地区）；I B型（一般地区）；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

有效期：2022年09月08日至2027年08月10日

委托人名称：安阳市利达铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市利达铁路器材有限责任公司

制造地址：河南省安阳市城乡一体化示范区装备制造产业园区

1、证书编号：CRCC10222P10339R3M-005

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：III J3型；III J0型；III 0型；III 3型

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

有效期：2022年09月09日至2025年12月23日

2、证书编号：CRCC10222P10339R3M-006

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）

规格型号：I A型（特殊地区）；I A型（一般地区）；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

有效期：2022年09月09日至2025年12月23日

委托人名称：安阳市铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市铁路器材有限责任公司

制造地址：场所1：河南省安阳市龙安区龙泉镇四门券村；

场所2：安阳市龙安区马投涧镇鑫康大道（安阳市产业聚集区）

1、证书编号：CRCC10222P10332R3M-021

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型；II 0型；
II 1型；II 3型；III J0型；III J1型；III J3型；III 0型；III 1型；III 3型

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

有效期：2022年09月09日至2025年10月21日

委托人名称：安阳市铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市铁路器材有限责任公司

制造地址：河南省安阳市龙安区龙泉镇四门券村

1、证书编号：CRCC10222P10332R3M-022

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 B型（特殊地区）；I A型（特殊地区）；
I B型（一般地区）；II型（特殊地区）；II型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年09月09日至2025年10月21日

委托人名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司

生产厂名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司

制造地址：辽宁省营口市大石桥市南轩桥北侧

1、证书编号：CRCC10222P10440R2M-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 B型（一般地区）；I A型（特殊地区）；
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

有效期：2022年09月08日至2026年04月04日

委托人名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司

生产厂名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司

制造地址：孝感市汉孝产业园祝站工业园19号

1、证书编号：CRCC10222P13242R1M-020

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型；II 0型；
II 1型；II 3型；III 0型；III 1型；III 3型；III J0型；III J1型；III J3型

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

有效期：2022年09月09日至2027年01月19日

2、证书编号：CRCC10222P13242R1M-021

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（特殊地区）；
I B型（一般地区）；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

有效期：2022年09月09日至2027年01月19日

委托人名称：林州市工务铁路器材制造有限公司

生产厂名称：林州市工务铁路器材制造有限公司

制造地址：河南省安阳市林州市姚村镇汽配大道西段路南

1、证书编号：CRCC10222P12198R1M-015

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型；II 0型；II 1型；II 3型；III 0型；III 1型；III 3型；III J0型；III J1型；III J3型

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

有效期：2022年09月08日至2026年03月27日

2、证书编号：CRCC10222P12198R1M-016

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（特殊地区）；I B型（一般地区）；II 型（特殊地区）；II 型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年09月08日至2026年03月27日

委托人名称：台州大华铁路材料有限公司

生产厂名称：台州大华铁路材料有限公司

制造地址：浙江省三门县海润街道泰清路52号

1、证书编号：CRCC10222P12210R1M-009

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型；II 0型；II 1型；II 3型；III 0型；III J0型

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

有效期：2022年09月09日至2026年04月13日

2、证书编号：CRCC10222P12210R1M-010

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）

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

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年09月09日至2026年04月13日

委托人名称：太仓中博铁路紧固件有限公司

生产厂名称：太仓中博铁路紧固件有限公司

制造地址：江苏省太仓市沙溪镇工业园区北陶湾路68号

1、证书编号：CRCC10222P11321R1M-013

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型；II 0型；II 1型；II 3型；III 0型；III 1型；III 3型；III J0型；III J1型；III J3型

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

有效期：2022年09月08日至2023年02月17日

2、证书编号：CRCC10222P11321R1M-014

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（特殊地区）；I B型（一般地区）；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

有效期：2022年09月08日至2023年02月17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：CRCC10222P10401R3M-024

产品名称：客货共线铁路弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型；II 0型；II 1型；II 3型；III 0型；III 1型；III 3型；III J0型；III J1型；III J3型

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

有效期：2022年09月08日至2026年08月12日

2、证书编号：CRCC10222P10401R3M-025

产品名称：客货共线铁路弹条（TB/T）

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

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年09月08日至2026年08月12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：沧州华菱电器有限公司

生产厂名称：沧州华菱电器有限公司

制造地址：河北省沧州市河间市河肃路8号

1、证书编号：CRCC10222P10712R2M-010

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

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

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018

有效期：2022年09月08日至2027年02月15日

2、证书编号：CRCC10222P10712R2M-011

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（200~250km/h）

规格型号：FQB27.5/12-1600；FQB27.5/16-1400；FQB27.5/16-1600；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09月08日至2027年02月15日

3、证书编号：CRCC10222P10712R2M-012

产品名称：棒形腕臂复合绝缘子（300~350km/h）

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

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

有效期：2022年09月08日至2027年02月15日

4、证书编号：CRCC10222P10712R2M-013

产品名称：棒形支柱复合绝缘子

规格型号：FQZ27.5/16-1600；FQZ27.5/20-1600

标准和技术要求：TB/T 3199.2—2018

有效期：2022年09月08日至2027年02月15日

5、证书编号：CRCC10222P10712R2M-014

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09月08日至2027年02月15日

06其他

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：北京铁路信号有限公司

生产厂名称：北京铁路信号有限公司

制造地址：北京市大兴区黄村镇狼垡四村456号

1、证书编号：CRCC10222P11441R1M-022

产品名称：列车运行控制系统轨道电路信息读取器硬件
 规格型号：J• DG
 标准和技术要求：TB/T 3533—2018
 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
列车运行控制系统轨道电路信息读取器软件和系统集成	J• DG (系统版本 V1.6.0.X)	北京交大思诺科技股份有限公司	场所1：北京市昌平区回龙观国际信息产业基地立业路3号 场所2：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园	2023年06月30日

有效期：2022年09月06日至2023年05月29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：场所1：河北省沧州市黄骅市滕庄子乡工业园区韩国产业园；
 场所2：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 V1.6.X)
 标准和技术要求：TB/T 3287—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垡四村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 场所2：上海市静安区江场西路179号	2027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	2026年12月27日

有效期：2022年09月06日至2023年06月30日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司

生产厂名称：福建郭坑铁路工务设备有限公司
 制造地址：福建省漳州市龙文区郭坑火车站边

1、证书编号：CRCC10222P10825R3M-003
 产品名称：客货共线铁路弹条II型扣件系统(Q/CR)
 规格型号：II型
 标准和技术要求：Q/CR 564—2017
 关键零部件表：

关键零部件名称	零部件制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
II型弹条	福建郭坑铁路工务设备有限公司	II 0型	静电喷涂	一般地区	黑色
		II 1型	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
		II 3型	锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
轨距挡板	福建郭坑铁路工务设备有限公司	6号、10号	静电喷涂	一般地区	黑色
			锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
			锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	福建郭坑铁路工务设备有限公司	M24×195 (1级)	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区、沿海地区	银白色
		M24×195 (3级)	锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色

关键零部件名称	零部件制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号（非严寒地区使用） 0-6号（非严寒地区使用）	/	/	/
	苏州市丽苏塑胶科技有限公司				
	南昌铁路通信信号厂有限公司				
轨下垫板	南昌铁路局新余橡胶厂	60-10（非严寒地区使用） 60-10R（非严寒地区使用） 60-12（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年09月08日至2027年04月11日

2、证书编号：CRCC10222P10825R3M-004

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（Q/CR）

规格型号：I 型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
I 型弹条 (A型、B型)	福建郭坑铁路工务设备有限公司	I A0型、I B0型	静电喷涂	一般地区	黑色
		I A1型、I B1型	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
		I A3型、I B3型	锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
轨距挡板	福建郭坑铁路工务设备有限公司	14号中间、14号接头、 20号中间、20号接头	静电喷涂	一般地区	黑色
			锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区的隧道地段、沿海地区	银白色
			锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
螺旋道钉	福建郭坑铁路工务设备有限公司	M24×195（1级）	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区、沿海地区	银白色
		M24×195（3级）	锌镍合金共渗+水性封闭	酸雨腐蚀严重的沿海地区	灰色
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号（非严寒地区使用） 0-6号（非严寒地区使用）	/	/	/
	苏州市丽苏塑胶科技有限公司				
	南昌铁路通信信号厂有限公司				
轨下垫板	南昌铁路局新余橡胶厂	50-10（非严寒地区使用）	/	/	/

有效期：2022年09月08日至2027年04月11日

3、证书编号：CRCC10222P10825R3M-013

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件系统（TB/T）

规格型号：I 型

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
I 型弹条 (A型、B型)	福建郭坑铁路工务设备有限公司	I A型（一般地区） I B型（一般地区）	静电喷涂	一般地区	黑色
		I A型（特殊地区） I B型（特殊地区）	锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
轨距挡板	福建郭坑铁路工务设备有限公司	14号中间、14号接头 20号中间、20号接头	静电喷涂	一般地区	黑色
			锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
螺旋道钉	福建郭坑铁路工务设备有限公司	M24×195（一般地区）	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区	银白色
		M24×195（特殊地区）	锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色

关键零部件名称	制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号(非严寒地区使用) 0-6号(非严寒地区使用)			
	苏州市丽苏塑胶科技有限公司				
	南昌铁路通信信号厂有限公司				
轨下垫板	南昌铁路局新余橡胶厂	50-10(非严寒地区使用)	/	/	/

有效期：2022年09月08日至2027年04月11日

4、证书编号：CRCC10222P10825R3M-014

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件系统 (TB/T)

规格型号：II 型

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

关键零部件表：

关键零部件名称	零部件制造商名称	规格型号	防锈工艺或工艺	使用地区	颜色
II 型弹条	福建郭坑铁路工务设备有限公司	II 型 (一般地区)	静电喷涂	一般地区	黑色
		II 型 (特殊地区)	锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
轨距挡板	福建郭坑铁路工务设备有限公司	6号、10号	静电喷涂	一般地区	黑色
			锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
螺旋道钉	福建郭坑铁路工务设备有限公司	M24×195(一般地区)	锌镍合金共渗+油性封闭	一般地区	银白色
		M24×195(特殊地区)	锌镍合金共渗+水性封闭	沿海、隧道或酸雨腐蚀严重等地区	灰色
挡板座	无锡市龙马塑胶有限公司	2-4号(非严寒地区使用) 0-6号(非严寒地区使用)			
	苏州市丽苏塑胶科技有限公司				
	南昌铁路通信信号厂有限公司				
轨下垫板	南昌铁路局新余橡胶厂	60-10(非严寒地区使用)、60-10R(非严寒地区使用)、60-12(非严寒地区使用)	/	/	/

有效期：2022年09月08日至2027年04月11日

(四) 其他

01恢复

专业小类：22.04.0658 铁道客车高磷闸瓦

委托人名称：山西铁路装备制造集团机车车辆有限公司

生产厂名称：山西铁路装备制造集团机车车辆有限公司

制造地址：山西省太原市尖草坪区新店街35号

1、证书编号：CRCC10220P10532R2M-002

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

恢复日期：2022年09月08日 (暂停期间：2022年03月30日至2022年09月08日)

02暂停

专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

委托人名称：包头北方创业有限责任公司

生产厂名称：包头北方创业有限责任公司

制造地址：内蒙古自治区包头市青山区一机厂前路北

1、证书编号：CRCC10217P12512ROM

产品名称：铁道货车组合式制动梁

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

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

暂停日期：2022年09月08日部分暂停“L-B1型（图号：QCP704D-10-00、QCP704D-20-00）”型号；2022年08月23日部分暂停“L-B型（图号：QCP704A-10-00、QCP704A-20-00）”型号

专业小类：22.04.0609 铁路货车转向架圆柱螺旋弹簧

委托人名称：株洲宜诚车辆工业有限责任公司

生产厂名称：株洲宜诚车辆工业有限责任公司

制造地址：湖南省株洲市荷塘区宋家桥

1、证书编号：CRCC10220P11741R1M-001

产品名称：铁路货车转向架圆柱螺旋弹簧

规格型号：转K2型减振外圆弹簧（图号：QCZ85-30-01）；转K5型承载外圆弹簧（图号：ZCHZ56-00-03）；

转K4型承载外圆弹簧（图号：ZCZ53-00-03）；DZ2-Z型内圆弹簧（图号：CAHZ27A-00-02）；

转K6型内圆弹簧（图号：QCZ133-00-04）；转K5型承载内圆弹簧（图号：ZCHZ56-00-04）；

转K6型减振内圆弹簧（图号：QCZ133-00-06）；转K4型减振外圆弹簧（图号：ZCZ53-30-02A）；

转K4型承载内圆弹簧（图号：ZCZ53-00-04）；转K2型外圆弹簧（图号：QCZ85-00-02）；

转K2型内圆弹簧（图号：QCZ85-00-03）；转K5型减振外圆弹簧（图号：ZCHZ56-30-01A）；

转K6型外圆弹簧（2）（图号：QCZ133-00-07）；DZ2-Z型外圆弹簧（图号：CAHZ27A-00-01）；

转K2型减振内圆弹簧（图号：QCZ85-30-02）；转K6型外圆弹簧（1）（图号：QCZ133-00-03）；

转K4型减振内圆弹簧（图号：ZCZ53-30-01）；转K6型减振外圆弹簧（图号：QCZ133-00-05）；

转K5型减振内圆弹簧（图号：ZCZ53-30-01）

标准和技术要求：TB/T 2211—2018；Q/CR 660—2018

暂停日期：2022年09月08日

专业小类：22.04.1211 铁路无线通信系统光纤直放站

委托人名称：南京泰通科技股份有限公司

生产厂名称：南京泰通科技股份有限公司

制造地址：江苏省南京市雨花台区凤汇大道35号

1、证书编号：CRCC10217P11047R1M-1

产品名称：450MHz 光纤直放站

规格型号：TGZ450

标准和技术要求：TJ/DW007-2010

暂停日期：2022年09月07日

2、证书编号：CRCC10217P11047R1M-5

产品名称：GSM-R数字光纤直放站

规格型号：TDZ-R（37dBm，近端机B类、远端机B类）漏缆监测模块外置，动环监测模块内置；

TDZ-R（43dBm，近端机A类、远端机A类）漏缆监测模块外置，动环监测模块内置；

TDZ-R（43dBm，近端机B类、远端机B类）漏缆监测模块外置，动环监测模块内置

标准和技术要求：TB/T 3367—2016；TJ/DW 185—2016

暂停日期：2022年09月07日

专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟

委托人名称：郑州大地铁路工程有限公司

生产厂名称：郑州大地铁路工程有限公司

制造地址：郑州大地铁路工程有限公司大安采石分公司/汝阳县大安五纵山东坡大安地界

1、证书编号：CRCC10217P12622R0S

产品名称：铁路碎石道砟（一级）
规格型号：新建铁路一级道砟（汝阳县大安矿）；既有线一级道砟（汝阳县大安矿）
标准和技术要求：TB/T2140-2008
暂停日期：2022年09月08日

委托人名称：郑州大地铁路工程有限公司

生产厂名称：郑州大地铁路工程有限公司大安采石分公司
制造地址：汝阳县大安五纵山东坡大安地界

1、证书编号：CRCC10219P12622R0S-001

产品名称：铁路碎石道砟
规格型号：特级道砟（汝阳县大安矿）
标准和技术要求：TB/T2140-2008
暂停日期：2022年09月08日

专业小类：22.04.1326 土工格栅

委托人名称：泰安现代塑料有限公司

生产厂名称：泰安现代塑料有限公司
制造地址：山东省泰安市泰山青春创业开发区金牛山路32号

1、证书编号：CRCC10219P13223R0M-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
暂停日期：2022年09月08日

专业小类：22.04.1603 一次性液体集装袋

委托人名称：青岛市卓越包装有限公司

生产厂名称：青岛市卓越包装有限公司
制造地址：山东省青岛市城阳区惜福镇街道超然社区正阳东路52号

1、证书编号：CRCC10220P12060R1M-001

产品名称：一次性集装袋液体集装袋（内袋四层）
规格型号：BLT-TL-4-10~24m³（上装下卸）；冲击试验后，集装袋前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm；
BLT-TL-4-10~24m³（下装下卸）；冲击试验后，集装袋前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm
标准和技术要求：TB/T 2689.4—2018
暂停日期：2022年09月09日

2、证书编号：CRCC10222P12060R1M-002

产品名称：一次性集装袋液体集装袋（内袋三层）
规格型号：BLT-TL-3-10~24m³（上装上卸）；冲击试验后，集装袋前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm；
BLT-TL-3-10~24m³（上装下卸）；冲击试验后，集装袋前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm；
BLT-TL-3-10~24m³（下装下卸）；冲击试验后，集装袋前端变形量≤120mm，侧壁变形量≤140mm
标准和技术要求：TB/T 2689.4—2018
暂停日期：2022年09月09日

03注销

专业小类：22.04.0706 客车用电线电缆

委托人名称：杭州三利电器电缆有限公司

生产厂名称：杭州三利电器电缆有限公司
制造地址：场所1：浙江省杭州市余杭区余杭经济开发区昌达路128号；
场所2：常州市金坛区薛埠镇茅山大道888号

1、证书编号：CRCC10217P11141R3M

产品名称：低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆（多芯）
规格型号：WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数：3+1芯；截面：35~50mm²；耐油：MM；

WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数: 4~24芯; 截面: 2.5mm²; 耐油: MM;
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数: 2~3芯; 截面: 1.5~50mm²; 耐油: MM;
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 0.6/1kV 芯数: 4芯; 截面: 1.5~25mm²; 耐油: MM;
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数: 4~37芯; 截面: 1.5mm²; 耐油: MM;
WDZ-DC-(R)-(ZP)-H-90 300/500V 芯数: 2~40芯; 截面: 1.0mm²; 耐油: MM
标准和技术要求: Q/CR 814—2021

注销日期: 2022年09月08日

2、证书编号: CRCC10217P11141R3M-1

产品名称: 低烟无卤标准壁厚铁道客车用电缆/低烟无卤小尺寸壁厚铁道客车用电缆(单芯)

规格型号: WDZ-DC-(R)-H-90 1.8/3kV 芯数: 1芯; 截面: 1.5~240mm²; 耐油: MM;

WDZ-DC-(R)-H-90 3.6/6kV 芯数: 1芯; 截面: 2.5~240mm²; 耐油: MM;

WDZ-DC-(R)-90 0.6/1kV 芯数: 1芯; 截面: 1.0~240mm²; 耐油: M;

WDZ-DC-(R)-90 1.8/3kV 芯数: 1芯; 截面: 1.5~240mm²; 耐油: M

标准和技术要求: Q/CR 814—2021

注销日期: 2022年09月08日

专业小类: 22.04.1028 动车组电线电缆

委托人名称: 杭州三利电器电缆有限公司

生产厂名称: 杭州三利电器电缆有限公司

制造地址: 场所1: 浙江省杭州市余杭区余杭经济开发区昌达路128号;

场所2: 常州市金坛区薛埠镇茅山大道888号

1、证书编号: CRCC10217P11141R3M-4

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: EN50264-3-1, 无护套型, 温度90℃, 耐油: M, 电压0.6/1kV, 截面1.0~240mm², 芯数1芯; 电压1.8/3kV, 截面1.5~240mm², 芯数1芯;

EN50264-3-1, 护套型, 温度90℃, 耐油: MM, (含带屏蔽型), 电压1.8/3kV, 截面1.5~240mm², 芯数1芯; 电压3.6/6kV, 截面2.5~240mm², 芯数1芯;

EN50264-2-1, 无护套型, 温度90℃, 耐油: M, 电压0.6/1kV, 截面: 1.0~240mm², 芯数1芯; 电压1.8/3kV, 截面1.5~240mm², 芯数1芯;

EN50264-2-1, 护套型, 温度90℃, 耐油: MM, (含带屏蔽型), 电压1.8/3kV, 截面1.5~240mm², 芯数1芯; 电压3.6/6kV, 截面2.5~240mm², 芯数1芯

标准和技术要求: TJ/CL 313—2014

注销日期: 2022年09月08日

2、证书编号: CRCC10217P11141R3M-5

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, 温度90(105)℃, 电压300V, 截面0.5mm²~2.5mm², 芯数1芯, 总屏蔽, 耐油: MM;

EN50306-2, 温度105℃, 电压300V, 截面0.5mm²~2.5mm², 芯数1芯, 耐油: M

标准和技术要求: TJ/CL 313—2014

注销日期: 2022年09月08日

3、证书编号: CRCC10221P11141R3M-008

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: EN50306-3, 温度90(105)℃, 电压300V, 截面0.5mm²~2.5mm², 芯数2~4芯, 总屏蔽, 耐油: MM;

EN50306-4 1P(1E), 温度90(105)℃, 电压300V, 截面0.5~2.5mm², 芯数2~48芯, 耐油: MM;

EN50306-4 3P(3E), 温度90(105)℃, 电压300V, 截面0.5mm²~2.5mm², 芯数2~8芯, 总屏蔽, 耐油: MM;

EN50306-4 5P(5E), 温度90(105)℃, 电压300V, 截面0.5mm²~1.5mm², 芯数2~7对, 分屏蔽, 耐油: MM

标准和技术要求: TJ/CL 313—2014

注销日期: 2022年09月08日

4、证书编号: CRCC10221P11141R3M-009

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, 温度90℃, 耐油: MM, (含带屏蔽型), 电压300/500V, 截面: 1.0~2.5mm², 芯数2~40芯; 电压0.6/1kV, 截面1.5~50mm², 芯数2~4芯;

EN50264-3-2, 温度90℃, 耐油: MM, (含带屏蔽型), 电压300/500V, 截面1.0~2.5mm², 芯数2~40芯; 电压0.6/1kV, 截面1.5~50mm², 芯数2~4芯

标准和技术要求: TJ/CL 313—2014

注销日期: 2022年09月08日

委托人名称：杭州三利电器电缆有限公司

生产厂名称：杭州三利电器电缆有限公司

制造地址：场所1：浙江省杭州市余杭经济开发区昌达路128号（除辐照过程外其他过程）；

场所2：常州市金坛区薛埠镇茅山大道888号（辐照过程）

1、证书编号：CRCC10217P11141R3M-6

产品名称：动车组第二类型硅橡胶绝缘耐高温电缆（EN50382系列）

规格型号：EN50382-2，护套型，温度120（150）℃，危险等级FF，电压1800V，截面：1.5~240mm²，芯数1芯；电压3600V，截面：2.5~240mm²，芯数1芯；

EN50382-2，无护套型，温度120（150）℃，危险等级：F，电压1800V，截面：1.5~240mm²，芯数1芯；电压3600V 芯数：截面：2.5~240mm²，芯数1芯

标准和技术要求：TJ/CL313-2014

注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10217P11141R3M-7

产品名称：动车组第一类型电缆（日标系列）

规格型号：NH-WLM3，温度105℃，电压3600V，截面3.5mm²~250mm²，芯数1芯；

NH-WL02，温度105℃，电压1800V，截面3.5mm²~250mm²，芯数1芯；

NH-WL03，温度105℃，电压3600V，截面3.5mm²~250mm²，芯数1芯；

NH-C-WL1，温度105℃，电压600V，截面1.25mm²~3.5mm²，芯数1芯；

NH-WL2，温度105℃，电压1800V，截面0.75mm²~250mm²，芯数1芯；

NH-Z-SPO，温度90℃，电压600V，分屏蔽，截面2mm²，芯数4~12芯；

NH-WL1，温度105℃，电压600V，截面1.25mm²~80mm²，芯数1芯；

NH-WLM2，温度105℃，电压1800V，截面3.5mm²~250mm²，芯数1芯；

NH-WL3，温度105℃，电压3600V，截面3.5mm²~250mm²，芯数1芯；

NH-WEXO，温度75℃，电压600V，总屏蔽，截面0.75mm²，芯数2~4芯

标准和技术要求：TJ/CL313-2014

注销日期：2022年09月08日

专业小类：22.04.1301 扣件—非金属类部件

委托人名称：徐州铁路橡胶制品厂

生产厂名称：徐州铁路橡胶制品厂

制造地址：江苏省徐州市鼓楼区粮市东街56号

1、证书编号：CRCC10222P11320R2S-001

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：60-10-190（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）；

60-10-185（非严寒地区使用）；50-10-185（非严寒地区使用）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

注销日期：2022年09月09日

2、证书编号：CRCC10222P11320R2S-002

产品名称：客货共线铁路扣件系统用轨下垫板（TB/T）

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

60-10-185（非严寒地区使用）；50-10-190（非严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

注销日期：2022年09月09日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

委托人名称：安徽海程铁路器材科技有限公司

生产厂名称：安徽海程铁路器材科技有限公司

制造地址：安徽省合肥市高新区工业园纬十路

1、证书编号：CRCC10221P10380R2M-001

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（TB/T）

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

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10221P10380R2M-002

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（一般地区）；Ⅱ型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

注销日期：2022年09月08日

3、证书编号：CRCC10221P10380R2M-003

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅲ0型；Ⅲ0型接头；Ⅲ1型；Ⅲ1型接头；Ⅲ3型；Ⅲ3型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

注销日期：2022年09月08日

4、证书编号：CRCC10221P10380R2M-004

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅱ0型；Ⅱ1型；Ⅱ3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

注销日期：2022年09月08日

5、证书编号：CRCC10221P10380R2M-005

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：ⅠA0型；ⅠB0型；ⅠA1型；ⅠB1型；ⅠA3型；ⅠB3型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

注销日期：2022年09月08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：CRCC10221P10376R2L-006

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：ⅠA0型；ⅠA1型；ⅠA3型；ⅠB0型；ⅠB1型；ⅠB3型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10221P10376R2L-009

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅱ0型；Ⅱ1型；Ⅱ3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

注销日期：2022年09月08日

3、证书编号：CRCC10221P10376R2L-010

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅲ0型；Ⅲ0型接头；Ⅲ1型；Ⅲ1型接头；Ⅲ3型；Ⅲ3型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

注销日期：2022年09月08日

4、证书编号：CRCC10221P10376R2L-011

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（一般地区）；Ⅱ型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

注销日期：2022年09月08日

5、证书编号：CRCC10221P10376R2L-012

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（TB/T）

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

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

注销日期：2022年09月08日

委托人名称：安阳恒通铁路器材有限公司

生产厂名称：安阳恒通铁路器材有限公司

制造地址：河南省安阳市安阳县安林公路16公里处（陈家井段）

1、证书编号：CRCC10222P10932R3S-001

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：I A0型； I A1型； I A3型； I B0型； I B1型； I B3型
标准和技术要求：Q/CR 563—2017
注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10222P10932R3S-002

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：II 0型； II 1型； II 3型
标准和技术要求：Q/CR 564—2017
注销日期：2022年09月08日

3、证书编号：CRCC10222P10932R3S-003

产品名称：客货共线铁路弹条 III 型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：III 0型； III 0型接头； III 1型； III 1型接头； III 3型； III 3型接头
标准和技术要求：Q/CR 565—2017
注销日期：2022年09月08日

4、证书编号：CRCC10222P10932R3S-004

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（TB/T）
规格型号：I A型（一般地区）； I B型（一般地区）； I A型（特殊地区）； I B型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年09月08日

5、证书编号：CRCC10222P10932R3S-005

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（一般地区）； II 型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年09月08日

委托人名称：安阳市利达铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市利达铁路器材有限责任公司
制造地址：河南省安阳市城乡一体化示范区装备制造产业园区

1、证书编号：CRCC10221P10339R3M-002

产品名称：客货共线铁路弹条 III 型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：III 0型接头； III 0型； III 3型接头； III 3型
标准和技术要求：Q/CR 565—2017
注销日期：2022年09月09日

2、证书编号：CRCC10221P10339R3M-003

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）； II 型（一般地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年09月09日

3、证书编号：CRCC10221P10339R3M-004

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（TB/T）
规格型号：I A型（一般地区）； I B型（一般地区）； I A型（特殊地区）； I B型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年09月09日

委托人名称：安阳市铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市铁路器材有限责任公司
制造地址：河南省安阳市龙安区龙泉镇四门券村

1、证书编号：CRCC10220P10332R3M-007

产品名称：客货共线铁路弹条 III 型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：III 0型； III 0型接头； III 1型； III 1型接头； III 3型； III 3型接头
标准和技术要求：Q/CR 565—2017
注销日期：2022年09月09日

2、证书编号：CRCC10220P10332R3M-008

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：I A0型； I A1型； I A3型； I B0型； I B1型； I B3型
标准和技术要求：Q/CR 563—2017
注销日期：2022年09月09日

3、证书编号：CRCC10220P10332R3M-012

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：II 0型； II 1型； II 3型
标准和技术要求：Q/CR 564—2017
注销日期：2022年09月09日

4、证书编号：CRCC10220P10332R3M-013

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（一般地区）； II 型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年09月09日

5、证书编号：CRCC10220P10332R3M-014

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（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）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年09月09日

委托人名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司

生产厂名称：大石桥鼎鑫铁路器材有限公司
制造地址：辽宁省营口市大石桥市南轩桥北侧

1、证书编号：CRCC10221P10440R2M-001

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（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）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10221P10440R2M-002

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）； II 型（一般地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年09月08日

委托人名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司

生产厂名称：固伦轩霖轨道交通科技有限公司
制造地址：孝感市汉孝产业园祝站工业园19号

1、证书编号：CRCC10222P13242R1M-004

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（一般地区）； II 型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年09月09日

2、证书编号：CRCC10222P13242R1M-005

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（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）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年09月09日

3、证书编号：CRCC10222P13242R1M-012

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（Q/CR）
规格型号：I A0型； I A1型； I A3型； I B0型； I B1型； I B3型
标准和技术要求：Q/CR 563—2017
注销日期：2022年09月09日

4、证书编号：CRCC10222P13242R1M-013

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅱ0型；Ⅱ1型；Ⅱ3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

注销日期：2022年09月09日

5、证书编号：CRCC10222P13242R1M-014

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅲ0型；Ⅲ0型接头；Ⅲ1型；Ⅲ1型接头；Ⅲ3型；Ⅲ3型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

注销日期：2022年09月09日

委托人名称：河北亿鑫紧固件有限公司

生产厂名称：河北亿鑫紧固件有限公司

制造地址：衡水市冀州区永兴西路999号

1、证书编号：CRCC10219P13066R0S-001

产品名称：弹条Ⅱ型扣件 弹条

规格型号：Ⅱ型

标准和技术要求：TB/T 3065.2—2002和第1号修改单

注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10219P13066R0S-002

产品名称：弹条Ⅰ型扣件 弹条

规格型号：A型；B型

标准和技术要求：TB/T 1495.2—1992和第1号修改单

注销日期：2022年09月08日

委托人名称：林州市工务铁路器材制造有限公司

生产厂名称：林州市工务铁路器材制造有限公司

制造地址：河南省安阳市林州市姚村镇汽配大道西段路南

1、证书编号：CRCC10221P12198R1M-006

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：ⅠA0型；ⅠB0型；ⅠA1型；ⅠB1型；ⅠA3型；ⅠB3型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10221P12198R1M-008

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅱ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅱ0型；Ⅱ1型；Ⅱ3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

注销日期：2022年09月08日

3、证书编号：CRCC10221P12198R1M-009

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅲ型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：Ⅲ0型；Ⅲ0型接头；Ⅲ1型；Ⅲ1型接头；Ⅲ3型；Ⅲ3型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

注销日期：2022年09月08日

4、证书编号：CRCC10221P12198R1M-011

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（一般地区）；Ⅱ型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

注销日期：2022年09月08日

5、证书编号：CRCC10221P12198R1M-012

产品名称：客货共线铁路弹条Ⅰ型扣件弹条（TB/T）

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

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

注销日期：2022年09月08日

委托人名称：台州大华铁路材料有限公司

生产厂名称：台州大华铁路材料有限公司

制造地址：浙江省三门县海润街道泰清路52号

1、证书编号：CRCC10221P12210R1M-001

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型；I A1型；I A3型；I B0型；I B1型；I B3型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

注销日期：2022年09月09日

2、证书编号：CRCC10221P12210R1M-002

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：II 0型；II 1型；II 3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

注销日期：2022年09月09日

3、证书编号：CRCC10221P12210R1M-003

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（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）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

注销日期：2022年09月09日

4、证书编号：CRCC10221P12210R1M-004

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（一般地区）；II 型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

注销日期：2022年09月09日

5、证书编号：CRCC10221P12210R1M-008

产品名称：客货共线铁路弹条 III 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：III 0型；III 0型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

注销日期：2022年09月09日

委托人名称：太仓中博铁路紧固件有限公司

生产厂名称：太仓中博铁路紧固件有限公司

制造地址：江苏省太仓市沙溪镇工业园区北陶湾路68号

1、证书编号：CRCC10218P11321R1M-1

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）；II 型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10218P11321R1M-2

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（TB/T）

规格型号：I A型（一般地区）；I B型（一般地区）；

I A型（特殊地区）；I B型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

注销日期：2022年09月08日

3、证书编号：CRCC10219P11321R1M-003

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：II 0型；II 1型；II 3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

注销日期：2022年09月08日

4、证书编号：CRCC10219P11321R1M-004

产品名称：客货共线铁路弹条 III 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：III 0型；III 1型；III 3型；III 0型接头；III 1型接头；III 3型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

注销日期：2022年09月08日

5、证书编号：CRCC10219P11321R1M-005

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型； I B0型； I A1型； I B1型； I A3型； I B3型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

注销日期：2022年09月08日

委托人名称：中铁隆昌铁路器材有限公司

生产厂名称：中铁隆昌铁路器材有限公司

制造地址：场所1：四川省隆昌市金鹅街道重庆路598号；

场所2：四川省隆昌市外站路491号

1、证书编号：CRCC10221P10401R3M-009

产品名称：客货共线铁路弹条 II 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：II 0型； II 1型； II 3型

标准和技术要求：Q/CR 564—2017

注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10221P10401R3M-011

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：I A0型； I B0型； I A1型； I B1型； I A3型； I B3型

标准和技术要求：Q/CR 563—2017

注销日期：2022年09月08日

3、证书编号：CRCC10221P10401R3M-013

产品名称：客货共线铁路弹条 III 型扣件弹条（Q/CR）

规格型号：III 0型； III 0型接头； III 1型； III 1型接头； III 3型； III 3型接头

标准和技术要求：Q/CR 565—2017

注销日期：2022年09月08日

4、证书编号：CRCC10221P10401R3M-014

产品名称：客货共线铁路弹条 I 型扣件弹条（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）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

注销日期：2022年09月08日

5、证书编号：CRCC10221P10401R3M-015

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（一般地区）； II 型（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 3065—2020

注销日期：2022年09月08日

专业小类：22.04.1325 土工格室

委托人名称：安徽合创新型合成材料有限公司

生产厂名称：安徽合创新型合成材料有限公司

制造地址：安徽省寿县新桥国际产业园创业大道与安康路交叉口

1、证书编号：CRCC10221P13435R0S-001

产品名称：塑料螺栓连接型土工格室

规格型号：GCE/LJ/H100、150、200，A165、200

标准和技术要求：Q/CR 549.1—2016

注销日期：2022年09月09日

04延续

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：江苏铁龙环保设备有限公司

生产厂名称：江苏铁龙环保设备有限公司

制造地址：江苏省常州市金坛区金城白塔路1078号

1、证书编号：CRCC10218P12492R0S-1

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

有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13日

2、证书编号：CRCC10218P12492R0S-2

产品名称：铁路隧道用钢边止水带

规格型号：变形缝用钢边止水带B-G：300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、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：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13日

3、证书编号：CRCC10219P12492R0S-004

产品名称：铁路隧道防排水用普通橡胶止水带

规格型号：变形缝用中埋式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×15，天然橡胶、挤出；

变形缝用背贴式普通橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-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）-002）S-Z-R：300×6、300×8、300×10、350×8、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）-002）S-T-R：300×6、350×8、400×10，天然橡胶、挤出

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

有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13日

4、证书编号：CRCC10219P12492R0S-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/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13日

5、证书编号：CRCC10219P12492R0S-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；Q/CR 562.2—2017XG—2018

有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13日

6、证书编号：CRCC10219P12492R0S-007

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：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13日

7、证书编号：CRCC10219P12492R0S-008

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/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018

有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13日

8、证书编号：CRCC10219P12492R0S-009

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）-002，形式一、形式三）S-Z-GB：300×2、300×3、300×4、350×2、

350×3、350×4、400×2、400×3、400×4，钢板DX52D+Z；
标准和技术要求：Q/CR 562.2—2017；Q/CR 562.2—2017XG—2018
有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13日

9、证书编号：CRCC10219P12492R0S-3

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：施工缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002，形式一）S-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z；

变形缝用中埋式普通钢边橡胶止水带（TJPZSD-研隧（2018）-002）B-Z-G：300×6、300×8、300×10、350×8、350×10、350×12、400×10、400×14，天然橡胶、挤出，钢带DX52D+Z

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

有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13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：江苏铁龙环保设备有限公司

生产厂名称：江苏铁龙环保设备有限公司

制造地址：江苏省常州市金坛区金城镇白塔路1078号

1、证书编号：CRCC10217P12492R0S

产品名称：异型型材-防水橡胶带梁端防水装置TBT

规格型号：TSSF-K型（TBT快速更换型，双腔挤压式/单腔嵌压式），W型/多孔连环型防水橡胶带，常温/耐寒（三元乙丙防水橡胶带，铝合金型材）；

TSSF-K型（TBT快速更换型，双腔挤压式/单腔嵌压式），W型防水橡胶带，常温/耐寒（三元乙丙防水橡胶带，铝合金型材）

标准和技术要求：TB/T 3435—2016

有效期：延续至疫情结束后3个月，最长不超过2023年03月13日

二、试用证书

（一）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.0657 铁路机车车辆用紧急制动阀

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：场所1：北京市海淀区中关村永丰产业基地永泽北路11号；

场所2：天津市武清开发区源和道26号/铁科纵横（天津）科技发展有限公司

1、证书编号：CRCC10222P11370R2LSYZ-001

产品名称：铁道客车用104型集成电空制动装置

规格型号：104型集成电空制动装置（图号：TKK200C-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 521—2016；TB/T 1492—2017；TB/T 2951.1—2019

有效期：2022年09月09日至2023年03月16日

专业小类：22.04.0914 动车组闸片

委托人名称：山东金麒麟股份有限公司

生产厂名称：山东金麒麟股份有限公司

制造地址：山东省乐陵市阜乐路999号

1、证书编号：CRCC10222P12653R1LSYZ-001

产品名称：300~350km/h非燕尾型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：HC0006（HC0006）CRH3C、CRH380B/BL/CL/BJ/BG/BJ-A、CRH380D

标准和技术要求：TJ/CL 307—2019

有效期：2022年09月09日至2026年07月25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）复评

专业小类：22.04.5203 城轨铜及铜合金接触线

委托人名称：江阴电工合金股份有限公司

生产厂名称：江阴电工合金股份有限公司

制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇世纪大道北段398号

1、证书编号：CRCC10222P20882R2M-001

产品名称：铜银合金接触线

规格型号：CTA120；CTA150

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类：22.04.5204 城轨铜及铜合金绞线

委托人名称：江阴电工合金股份有限公司

生产厂名称：江阴电工合金股份有限公司

制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇世纪大道北段398号

1、证书编号：CRCC10222P20882R2M-002

产品名称：铜镁合金承力索

规格型号：JTMM150-1×19/3.15；JTMH 120 -1×19/2.8；JTMH 70 -1×19/2.1；

JTM95-1×19/2.5；JTM150-1×19/3.15；JTMH 150 -1×19/3.15；

JTM120-1×19/2.8；JTMM120-1×19/2.8；JTMH150-1×37/2.25；

JTMM150-1×37/2.25；JTMM95-1×19/2.5；JTMM70-1×19/2.1；

JTMH 95 -1×19/2.5；JTM150-1×37/2.25；JTM70-1×19/2.1

标准和技术要求：TB/T 3111—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

（二）变更及扩项

01扩大认证单元

专业小类：22.04.5203 城轨铜及铜合金接触线

委托人名称：江阴电工合金股份有限公司

生产厂名称：江阴电工合金股份有限公司

制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇世纪大道北段398号

1、证书编号：CRCC10222P20882R2M-003

产品名称：铜镁合金接触线

规格型号：CTMH 120；CTMM 150；CTMH 150；CTM 150；CTMM 120；CTM 120

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

2、证书编号：CRCC10222P20882R2M-004

产品名称：铜锡合金接触线

规格型号：CTS150；CTSM120；CTSM150；CTS120

标准和技术要求：TB/T 2809—2017

有效期：2022年09月08日至2027年09月07日

专业小类：22.04.5301 城轨弹条

委托人名称：安阳市铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市铁路器材有限责任公司

制造地址：河南省安阳市龙安区龙泉镇四门券村

1、证书编号：CRCC10222P20332R3M-004

产品名称：城市轨道交通弹条

规格型号：I A型（特殊地区）；I A型（一般地区）；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

有效期：2022年09月09日至2025年10月21日

委托人名称：林州市工务铁路器材制造有限公司

生产厂名称：林州市工务铁路器材制造有限公司

制造地址：河南省安阳市林州市姚村镇汽配大道西段路南

1、证书编号：CRCC10222P22198R1M-004

产品名称：城市轨道交通弹条

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

I B型（一般地区）；II型（特殊地区）；II型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年09月08日至2026年03月27日

委托人名称：台州大华铁路材料有限公司

生产厂名称：台州大华铁路材料有限公司

制造地址：浙江省三门县海润街道泰清路52号

1、证书编号：CRCC10222P22210R1M-004

产品名称：城市轨道交通弹条

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

I B型（一般地区）；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

有效期：2022年09月09日至2026年04月13日

委托人名称：太仓中博铁路紧固件有限公司

生产厂名称：太仓中博铁路紧固件有限公司

制造地址：江苏省太仓市沙溪镇工业园区北陶湾路68号

1、证书编号：CRCC10222P21321R1M-004

产品名称：城市轨道交通弹条

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（特殊地区）；II型（一般地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

有效期：2022年09月08日至2023年02月17日

（三）其他

01注销

专业小类：22.04.5301 城轨弹条

委托人名称：安阳市铁路器材有限责任公司

生产厂名称：安阳市铁路器材有限责任公司

制造地址：河南省安阳市龙安区龙泉镇四门券村

1、证书编号：CRCC10220P20332R3M-001

产品名称：城市轨道交通弹条I型扣件 弹条

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）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020

注销日期：2022年09月09日

2、证书编号：CRCC10220P20332R3M-002

产品名称：城市轨道交通弹条II型扣件 弹条
规格型号：II型（特殊地区）；II型（一般地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年09月09日

委托人名称：林州市工务铁路器材制造有限公司

生产厂名称：林州市工务铁路器材制造有限公司
制造地址：河南省安阳市林州市姚村镇汽配大道西段路南

1、证书编号：CRCC10221P22198R1M-001

产品名称：城市轨道交通弹条II型扣件弹条
规格型号：II型（一般地区）；II型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10221P22198R1M-002

产品名称：城市轨道交通弹条I型扣件弹条
规格型号：IA型（一般地区）；IA型（特殊地区）；IB型（一般地区）；IB型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年09月08日

委托人名称：台州大华铁路材料有限公司

生产厂名称：台州大华铁路材料有限公司
制造地址：浙江省三门县海润街道泰清路52号

1、证书编号：CRCC10221P22210R1M-001

产品名称：城市轨道交通弹条II型扣件弹条
规格型号：II型（一般地区）；II型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年09月09日

2、证书编号：CRCC10221P22210R1M-002

产品名称：城市轨道交通弹条I型扣件弹条
规格型号：IA型（一般地区）；IA型（特殊地区）；IB型（一般地区）；IB型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年09月09日

委托人名称：太仓中博铁路紧固件有限公司

生产厂名称：太仓中博铁路紧固件有限公司
制造地址：江苏省太仓市沙溪镇工业园区北陶湾路68号

1、证书编号：CRCC10219P21321R1M-002

产品名称：城市轨道交通弹条II型扣件 弹条
规格型号：II型（特殊地区）；II型（一般地区）
标准和技术要求：TB/T 3065—2020
注销日期：2022年09月08日

2、证书编号：CRCC10219P21321R1M-003

产品名称：城市轨道交通弹条I型扣件 弹条
规格型号：IA型（一般地区）；IA型（特殊地区）；IB型（一般地区）；IB型（特殊地区）
标准和技术要求：TB/T 1495—2020
注销日期：2022年09月08日