

# 中铁检验认证中心有限公司

## 认证公告

2019年第49号（总第435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12月04日至2019年12月09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：22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **委托人名称：山西奥磊建材有限公司**

生产厂名称：山西奥磊建材有限公司

制造地址：山西省运城市万荣县荣河工业园区

1、证书编号：CRCC10219P13232ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：AL-1B标准型（含气量 $\leq$ 3.0%。甲基烯基聚氧乙烯醚:丙烯酸=6.67:1）；

AL-1H缓凝型（含气量 $\leq$ 3.0%。甲基烯基聚氧乙烯醚:丙烯酸=6.67:1）

标准和技术要求：TB/T3275-2018

有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

#### **委托人名称：山西亿磊建材有限公司**

生产厂名称：山西亿磊建材有限公司

制造地址：运城市盐湖区城西机电化工聚集区运解路化工园纵二路7号

1、证书编号：CRCC10219P13233ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：YL-BZ-1标准型（含气量 $\leq$ 3.0%。甲基丙烯醇聚乙二醇醚:丙烯酸=9.56:1）；

YL-HN-1缓凝型（含气量 $\leq$ 3.0%。甲基丙烯醇聚乙二醇醚:丙烯酸=9.56:1）

标准和技术要求：TB/T3275-2018

有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

#### **委托人名称：宝鸡靖源科技发展有限公司**

生产厂名称：宝鸡靖源科技发展有限公司

制造地址：陕西省宝鸡市凤翔县长青工业园区创业西路3号

1、证书编号：CRCC10219P13235ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JY-BZ标准型（含气量 $\leq$ 3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚:丙烯酸=13.33:1）；

JY-HN缓凝型（含气量≤3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚:丙烯酸= 13.33:1）  
标准和技术要求：TB/T3275-2018  
有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

### **专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟**

#### **委托人名称：兴国县双源采石场**

生产厂名称：兴国县双源采石场  
制造地址：兴国双源采石场

1、证书编号：CRCC10219P13237R0S-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/T2140-2008  
有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

### **专业小类：22.04.1326 土工格栅**

#### **委托人名称：常州市永新华立纺织复合材料有限公司**

生产厂名称：常州市永新华立纺织复合材料有限公司  
制造地址：武进区湖塘镇东华村

1、证书编号：CRCC10219P13239R0M-001  
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  
有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

### **专业小类：22.04.1328 土工布**

#### **委托人名称：山东盈鑫土工材料有限公司**

生产厂名称：山东盈鑫土工材料有限公司  
制造地址：济南市莱芜高新区苍龙泉大街以南，滨河西路以西

1、证书编号：CRCC10219P13236R0M-001  
产品名称：短纤无纺土工布  
规格型号：GTX/PETSNG-2.5~16.0  
标准和技术要求：Q/CR549.5-2016  
有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

## **（二）复评**

### **专业小类：22.04.0914 动车组闸片**

#### **委托人名称：青岛亚通达铁路设备有限公司**

生产厂名称：青岛亚通达铁路设备有限公司  
制造地址：场所1：山东省青岛市高新区科荟路307号（除摩擦体外的生产过程）；  
场所2：日本福岛县伊达郡桑折町大字成田字新宿10番地（摩擦体生产及检验）/曙制动福岛制造株式会社；  
场所3：日本埼玉县羽生市东5-4-71（产品设计、摩擦磨损试验）/曙制动工业株式会社

1、证书编号：CRCC10219P11733R1M-001  
产品名称：200-250km/h燕尾II型粉末冶金闸片（C.8）  
规格型号：MD100A(ZPT1-00-00-000)CRH2A/2B/2E/2J；  
MD106A(ZPM1-00-00-000)CRH2A/2B/2E/2J  
标准和技术要求：TJ/CL307-2019；  
有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

## **（三）变更及扩项**

01地址变更

### 专业小类：22.04.0502 机车辅助电器柜

**委托人名称：武汉征原电气有限公司**

生产厂名称：武汉征原电气有限公司

制造地址：场所1：湖北省武汉市江岸区新村街折返段151号；

场所2：湖北省武汉市江岸区石桥一路5号

1、证书编号：CRCC10217P10651R1M

产品名称：机车辅助电器柜 DC600V供电电源装置

规格型号：ZYDGD5-860/400(图号：Y890Z000000)

标准和技术要求：Q/CR 302—2014

有效期：2019年12月05日至2021年12月29日

### 专业小类：22.04.0526 机车车载安全防护系统（6A系统）

**委托人名称：武汉征原电气有限公司**

生产厂名称：武汉征原电气有限公司

制造地址：湖北省武汉市江岸区新村街折返段151号

1、证书编号：CRCC10217P10651R1M-2

产品名称：列车供电监测子系统

规格型号：ZYDMS1型（图号：Y890G210000）

标准和技术要求：TJ/JW001E—2018

有效期：2019年12月05日至2021年12月29日

### 专业小类：22.04.0528 交流传动机车网络控制系统

**委托人名称：武汉征原电气有限公司**

生产厂名称：武汉征原电气有限公司

制造地址：场所1：湖北省武汉市江岸区新村街折返段151号；

场所2：湖北省武汉市江岸区石桥一路5号

1、证书编号：CRCC10217P10651R1M-5

产品名称：交流传动机车网络控制系统

规格型号：

ZYCMS2型（适用于HXD3型机车）（中央控制单元、总线控制单元、车辆控制单元、数据记录单元：ZYM-CPU2型（图号：D960G010000）、输入输出单元：ZYINF1型（图号：D960G020000）/ZYJDQ1型（图号：D960G040000）、智能显示单元：ZYTWX3型（图号：D940Z000000）、网关：ZYDGW8型（图号：ZYD94-06-00-00-00））；

ZYCMS3型（适用于HXD3C型机车）（中央控制单元、总线控制单元、车辆控制单元、数据记录单元：ZYM-CPU2型（图号：D960G010000）、输入输出单元：ZYINF1型（图号：D960G020000）/ZYJDQ1型（图号：D960G040000）、智能显示单元：ZYTWX3型（图号：D940Z000000）、网关：ZYDGW8型（图号：ZYD94-06-00-00-00））；

ZYCMS1型（适用于HXD3D型机车）（中央控制单元、总线控制单元、车辆控制单元、数据记录单元：ZYM-CPU1型（图号：D960G010000A）、输入输出单元：ZYINF1型（图号：D960G020000）/ZYJDQ1型（图号：D960G040000）、智能显示单元：ZYDNI5型（图号：D960G050000A）、网关：ZYDGW8型（图号：ZYD94-06-00-00-00））；

标准和技术要求：TJ/JW032—2014

有效期：2019年12月05日至2021年12月29日

### 专业小类：22.04.0529 交流传动机车中央控制单元

**委托人名称：武汉征原电气有限公司**

生产厂名称：武汉征原电气有限公司

制造地址：场所1：湖北省武汉市江岸区新村街折返段151号；

场所2：湖北省武汉市江岸区石桥一路5号

1、证书编号：CRCC10217P10651R1M-6

产品名称：交流传动机车中央控制单元

规格型号：ZYA022-10型（图号：ZYD94-01-02-00-00）

标准和技术要求：TJ/JW032—2014  
有效期：2019年12月05日至2021年12月29日

### **专业小类：22.04.0715 铁道客车DC600V电源装置**

#### **委托人名称：武汉征原电气有限公司**

生产厂名称：武汉征原电气有限公司  
制造地址：场所1：湖北省武汉市江岸区新村街折返段151号；  
场所2：湖北省武汉市江岸区石桥一路5号

1、证书编号：CRCC10217P10651R1M-3  
产品名称：客车充电器（含单相逆变器）  
规格型号：25T(G)-8kW+3.5kVA型（图号：ZYY94-00-00-00-00）  
标准和技术要求：Q/CR 302—2014；TJ/CL251—2012  
有效期：2019年12月05日至2021年12月29日

2、证书编号：CRCC10217P10651R1M-4  
产品名称：客车空调逆变电源  
规格型号：25T(G)-1×35kVA+15kVA型（图号：Y028Z000000）；  
25T(G)-2×35kVA+15kVA型（图号：ZYY93-00-00-00-00）  
标准和技术要求：Q/CR 302—2014；TJ/CL251—2012  
有效期：2019年12月05日至2021年12月29日

### **专业小类：22.04.1122 道岔外锁闭装置**

#### **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：CRCC10217P10867R3M-2  
产品名称：GW型道岔外锁闭装置（60kg/m钢轨）  
规格型号：9号道岔外锁闭装置60kg/m；12号道岔外锁闭装置60kg/m；  
38号道岔外锁闭装置60kg/m；18号道岔外锁闭装置60kg/m；  
42号道岔外锁闭装置60kg/m；30号道岔外锁闭装置60kg/m  
标准和技术要求：TJ/DW150—2013  
有效期：2019年12月05日至2022年05月25日

2、证书编号：CRCC10217P10867R3M-3  
产品名称：GW型道岔外锁闭装置（75kg/m钢轨）  
规格型号：12号道岔外锁闭装置75kg/m；9号道岔外锁闭装置75kg/m；  
18号道岔外锁闭装置75kg/m  
标准和技术要求：TJ/DW150—2013  
有效期：2019年12月05日至2022年05月25日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **委托人名称：陕西友邦新材料科技有限公司**

生产厂名称：邯郸市友邦新材料科技有限公司  
制造地址：邯郸市肥乡区开发区东区（京津新材料产业园）经五路与纬五路交叉口西南角A14

1、证书编号：CRCC10217P12498R0M  
产品名称：聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号：DZ-GXA标准型（含气量≤3.0%。改性醇醚：丙烯酸=34.0：4.2）；  
DZ-GXA缓凝型（含气量≤3.0%。改性醇醚：丙烯酸=34.0：4.2）；  
DZ-GXA早强型（含气量≤3.0%。改性醇醚：丙烯酸=34.0：4.2）  
标准和技术要求：TB/T3275—2018；  
有效期：2019年12月05日至2022年09月20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：2019年12月09日至2022年06月17日

## **02标准变更**

### **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：安徽华科实业有限公司**

生产厂名称：安徽华科实业有限公司

制造地址：安徽省桐城市范岗镇公园路18号

1、证书编号：CRCC10218P13025R0M

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：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018

有效期：2019年12月05日至2023年11月28日

## **委托人名称：大连铁达塑胶制品有限公司**

生产厂名称：大连铁达塑胶制品有限公司

制造地址：辽宁省大连市瓦房店市水果街82-1号

1、证书编号：CRCC10216P10157R1S-3

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：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018

有效期：2019年12月05日至2021年06月06日

## **委托人名称：河北腾跃铁路装备股份有限公司**

生产厂名称：河北腾跃铁路装备股份有限公司

制造地址：河北省石家庄市辛集市市府东大街0159号

1、证书编号：CRCC10216P10402R3M-15

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：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018

有效期：2019年12月05日至2021年07月10日

## **委托人名称：北京航材百慕合力高分子材料有限公司**

生产厂名称：北京航材百慕合力高分子材料有限公司

制造地址：北京市海淀区温泉镇环山村8号

1、证书编号：CRCC10215P10491R1M

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：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018

有效期：2019年12月05日至2020年11月16日

## **委托人名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司**

生产厂名称：无锡市美峰橡胶制品制造有限公司

制造地址：无锡新吴区梅村街道群兴路9号

1、证书编号：CRCC10215P10465R1M-5

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：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018

有效期：2019年12月05日至2020年09月21日

### **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：CRCC10216P10548R1M-8

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：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018

有效期：2019年12月05日至2021年06月26日

### **委托人名称：北京市城南橡塑技术研究所**

生产厂名称：北京市城南橡塑技术研究所

制造地址：北京市大兴区青云店镇东青长路8号

1、证书编号：CRCC10216P11890ROM-2

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：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018

有效期：2019年12月05日至2020年03月23日

### **委托人名称：河北新旭龙腾机械装备有限公司**

生产厂名称：河北新旭龙腾机械装备有限公司

制造地址：河北省保定市高碑店市北大街206号

1、证书编号：CRCC10215P11843ROM

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：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018

有效期：2019年12月05日至2020年02月02日

### **委托人名称：三橡股份有限公司**

生产厂名称：三橡股份有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区经济技术开发区沈西三东路5号

1、证书编号：CRCC10215P10562R1M-6

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：TJ/CL196-2013；TB/T 2206—2018

有效期：2019年12月05日至2020年04月10日

### **专业小类：22.04.0643 铁路货车滚动轴承施封锁**

#### **委托人名称：安徽中铁施封锁有限公司**

生产厂名称：安徽中铁施封锁有限公司

制造地址：安徽省蚌埠市淮上区双墩路2720号

1、证书编号：CRCC10218P12259ROM-3

产品名称：铁路货车滚动轴承施封锁

规格型号：SFS-B型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-D型（图号：SRIT174-00-00-00）；

SFS-E型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-F型（图号：SRIT174-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 677—2018

有效期：2019年12月05日至2021年07月19日

## 委托人名称：重庆陆铁车辆配件有限公司

生产厂名称：重庆陆铁车辆配件有限公司

制造地址：重庆市江津区珞璜工业园B区

1、证书编号：CRCC10216P10558R1M-5

产品名称：铁路货车滚动轴承施封锁

规格型号：SFS-B型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-D型（图号：SRIT174-00-00-00）；  
SFS-E型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-F型（图号：SRIT174-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 677—2018

有效期：2019年12月05日至2021年07月13日

## 委托人名称：天津津辆实业公司

生产厂名称：天津津辆实业公司

制造地址：天津市北辰区南仓站内安畅路京津辆南仓站修普济河道立交桥下

1、证书编号：CRCC10217P11131R1M

产品名称：铁路货车滚动轴承施封锁

规格型号：SFS-B型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-D型（图号：SRIT174-00-00-00）；  
SFS-E型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-F型（图号：SRIT174-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 677—2018

有效期：2019年12月05日至2022年07月23日

## 委托人名称：四平市天弘车辆修理有限公司

生产厂名称：四平市天弘车辆修理有限公司

制造地址：吉林省四平市铁西区人民街1号

1、证书编号：CRCC10217P10861R1S

产品名称：铁路货车滚动轴承施封锁

规格型号：SFS-B型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-D型（图号：SRIT174-00-00-00）；  
SFS-E型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-F型（图号：SRIT174-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 677—2018

有效期：2019年12月05日至2022年05月11日

## 委托人名称：武汉华铁机车车辆配件有限公司

生产厂名称：武汉华铁机车车辆配件有限公司

制造地址：湖北省鄂州市葛店开发区人民东路/武汉华铁机车车辆配件有限公司葛店分公司

1、证书编号：CRCC10215P10559R1M-1

产品名称：铁路货车滚动轴承施封锁

规格型号：SFS-E型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-F型（图号：SRIT174-00-00-00）；  
SFS-B型（图号：SRIT174-00-00-00）；SFS-D型（图号：SRIT174-00-00-00）

标准和技术要求：Q/CR 677—2018

有效期：2019年12月05日至2020年03月01日

## 专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

### 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：CRCC10216P10401R2M

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

有效期：2019年12月05日至2021年08月12日

2、证书编号：CRCC10216P10401R2M-1

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

有效期：2019年12月05日至2021年08月12日

### 03变更规格型号

#### 专业小类：22.04.0912 动车组轴箱定位节点

**委托人名称：南京勃朗峰马特轨道装置制造有限公司**

生产厂名称：株式会社 富国

制造地址：场所1：日本群马县邑乐郡赤堀1508-2（除场所2以外的全部生产过程）；

场所2：日本群马县邑乐郡千代田町昭和6（设计开发、脆性温度、疲劳试验）；

场所3：江苏省南京市浦口区珍珠南路2号23幢1单元1701-1708室（销售）

1、证书编号：CRCC10218P11542R1S

产品名称：CRH2系列动车组轴箱定位节点

规格型号：SFEZ03-250-000(1)（12-07498-A02）CRH2A/2B/2E/2C-1；

SFEZ12M1-260-000(1)（12-07498-A02）CRH2A统；

SFEZ13M1-230-000（12-07498-A02）CRH380A（统）/AL；

SFEZ-204-01000A（12-07498-A02）CRH2G；

GSYEZ05M1-216-000（12-07959-AX1）CRH6A、CRH6F；

SFCZ-204-01000A（12-07959-AX1）CRH6A、CRH6F；

SFEZ06M1-250-000（12-07498-A02）CRH2A（统）/2B/2E/2J/2C-1/2C-2、CRH380A（统）/AL/AJ/AN

标准和技术要求：TJ/CL290—2014

有效期：2019年12月05日至2023年06月29日

**委托人名称：常州住电东海今创特殊橡胶有限公司**

生产厂名称：常州住电东海今创特殊橡胶有限公司

制造地址：江苏省常州市武进区高新技术产业开发区凤鸣路20号

1、证书编号：CRCC10218P11498R1M-1

产品名称：CRH2系列动车组轴箱定位节点

规格型号：SFEZ20M1-216-000A/SFEZ29M1-212-000B(KTSR-M-01003-S)CR400AF

标准和技术要求：TJ/CL290—2014

有效期：2019年12月05日至2023年06月23日

#### 专业小类：22.04.0913 动车组制动夹钳单元

**委托人名称：北京纵横机电科技有限公司**

生产厂名称：铁科克诺尔干线铁路车辆制动盘制造（北京）有限公司

制造地址：场所1：北京市大兴区青云店镇小古店村南50米（加工、组装、试验）；

场所2：北京市海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号（产品销售）；

场所3：1238, Helsinki str. 105 Budapest Hungary（设计开发）/ KNORR-BREMSE Hungária Kft.

1、证书编号：CRCC10218P11389R3L-1

产品名称：动车组气动制动夹钳单元(有停放缸)

规格型号：II86236/4018TU(C171286)CRH380A统；

II86156/4012TU(C171115)CRH380A统/AN；

II94642/4018TU(C188666)CRH380A统；

II100219/4022TU(C200603)CRH6A；

II83971/4012TUB(C166731/B)CRH2A统/2E/2G；

标准和技术要求：TJ/CL308—2014

有效期：2019年12月05日至2023年04月02日

#### 专业小类：22.04.0916 动车组空气弹簧

**委托人名称：常州住电东海今创特殊橡胶有限公司**

生产厂名称：常州住电东海今创特殊橡胶有限公司

制造地址：江苏省常州市武进区高新技术产业开发区凤鸣路20号



1、证书编号：CRCC10218P11498R1M  
产品名称：动车组小曲囊式空气弹簧  
规格型号：KTS-M-28617（KTS-M-28617）CRH2A（统）/2B/2E/2G；  
KTS-MD-28773（KTS-MD-28773）CR400AF；  
KTS-M-28701B（KTS-M-28701）CRH380A（统）/AL/AN  
标准和技术要求：TJ/CL279—2014  
有效期：2019年12月05日至2023年06月23日

### **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：CRCC10218P11239R1M-3  
产品名称：动车组垂向油压减振器  
规格型号：  
96V 2398(OFF13937)CR400BF、CR300BF；96V 2121(OFF10433)CRH1A/1B/1E；  
97A 1496(OFF11794)CRH380D；96A 2446(OFF14387)CRH3A；  
96A 2331(OFF12933)CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL、CR400BF、CR300BF；  
96A 2353(OFF13232)CRH1A-A/1E；96V 2368(OFF13483)CRH5A/5E/5G；  
96A 2114 021(OFF10435)CRH1A/1B/1E；96A 2366(OFF13481)CRH5A/5E/5G；  
96V 2334(OFF12977)CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL、CRH3A；  
97V 1493(OFF11786)CRH380D；96V 2368 001(OFF13483)CRH5A/5E/5G；  
96A 2114 002(OFF10435)CRH1A；96A 2529(OFF 15131)CR300AF；  
标准和技术要求：TJ/CL284-2014  
有效期：2019年12月05日至2023年01月02日

2、证书编号：CRCC10218P11239R1M-4  
产品名称：动车组横向油压减振器  
规格型号：  
96H 2354(OFF13233)CRH1A-A/1E；96H 2122 021(OFF10434)CRH1A/1B/1E；  
96H 2332(OFF12934)CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL、CRH3A、CR400BF、CR300BF；  
97H 1494(OFF11789)CRH380D；96H 2367(OFF13482)CRH5A/5E/5G；  
96H 2367 001(OFF13482)CRH5A/5E/5G；96H 2530(OFF 15132)CR300AF  
标准和技术要求：TJ/CL284-2014  
有效期：2019年12月05日至2023年01月02日

3、证书编号：CRCC10218P11239R1M-6  
产品名称：动车组抗蛇行油压减振器  
规格型号：  
02R 2395(OFF13578)CRH5A/5E/5G；  
04R 1722 031(OFF10432)CRH1A/1B/1E；  
04R 1931 031(OFF14558)CR400BF、CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL/BJ/BJ-A；  
04R 1931(OFF12936)CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL；  
04R 2018(OFF14389)CRH3A；  
04R 2025(OFF 14565)CRH5A/5E/5G/5J；  
06R 1023 011(OFF13682)CRH3C、CRH380B/BG/BL/CL；  
06R 1031(OFF13962)CRH380D；  
06R 1060(OFF 14948)CR300BF；  
06R 1065(OFF 15133)CR300AF；  
标准和技术要求：TJ/CL284-2014  
有效期：2019年12月05日至2023年01月02日

### **专业小类：22.04.1211 铁路无线通信系统区间中继设备**

**委托人名称：COMLAB（北京）通信系统设备有限公司**

生产厂名称：COMLAB（北京）通信系统设备有限公司  
制造地址：北京市石景山区石景山路23号中础大厦B座一层

1、证书编号：CRCC10215P12009ROM

产品名称：GSM-R模拟光纤直放站

规格型号：GRR型（标称最大输出功率5W、最大增益5dB，漏缆监测单元外置）；

GRR（内置）型（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/T3364-2015

有效期：2019年12月05日至2020年07月22日

### **专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料**

#### **委托人名称：江阴海达橡塑股份有限公司**

生产厂名称：江阴海达橡塑股份有限公司

制造地址：江苏省无锡市江阴市周庄镇云顾路585号

1、证书编号：CRCC10217P11196RIL-1

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/T 3360.2—2014

有效期：2019年12月09日至2022年11月25日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **委托人名称：山西杰克科技有限公司**

生产厂名称：山西杰克科技有限公司

制造地址：山西省运城市万荣县荣河化工园区

1、证书编号：CRCC10217P12528ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

KCPCA标准型（含气量≤3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=180:21.6）；

KCPCA缓凝型（含气量≤3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=180:21.6）；

KCPCA早强型（含气量≤3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=180:21.6）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2019年12月05日至2022年11月30日

#### **委托人名称：西宁远舰建筑材料有限责任公司**

生产厂名称：西宁远舰建筑材料有限责任公司

制造地址：青海省西宁市大通县长宁镇河滩村（宁张公路边）

1、证书编号：CRCC10215P12086ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：JQ-JXC-3早强型（含气量≤3.0%。异丁烯醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.96:1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2019年12月05日至2020年10月21日，2019年12月03日已部分暂停“JQ-JXC-1标准型（含气量≤3.0%。烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=33.99:4）；JQ-JXC-2缓凝型（含气量≤3.0%。烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=33.99:4）”型号

### **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：北京世纪丰联科技有限公司**

生产厂名称：北京世纪丰联科技有限公司

制造地址：郑州高新区国槐街8号1幢A单元11层44、45号

1、证书编号：CRCC10218P11188R2S-1

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：FL-4LDT2（8.4V/2A，配套主机厂：北京市交大路通科技有限公司）；

FL-4LDC（8.4V/2A，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）；

FL-4LDZ（8.4V/2A，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司、西安铁路科学技术研究发展有限责任公司）；

FL-4LDS（8.4V/2A，配套主机厂：北京世纪东方通讯设备有限公司）；

FL-4LDZ5（8.4V/4.8A，配套主机厂：北京中铁列尾电子设备有限公司、西安铁路科学技术研究发展有限责任公司）；

FL-4LDT3 (8.4V/4.8A, 配套主机厂:北京市交大路通科技有限公司);  
FL-4LDC2 (8.4V/4.8A, 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);  
FL-125LDZ (7.2V /12.5Ah/-30℃, 配套主机厂:北京中铁列尾电子设备有限公司);  
FL-125LDT2 (7.2V/12.5Ah/-30℃, 配套主机厂:北京市交大路通科技有限公司);  
FL-125LDKC2 (7.2V/12.5Ah/-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);  
FL-125LDX (7.2V/12.5Ah/-30℃, 配套主机厂:西安铁路科学技术研究发展有限责任公司);  
FL-125LDS (7.2V/12.5Ah/-30℃, 配套主机厂:北京世纪东方通讯设备有限公司);  
FL-125LDC2 (7.2V/12.5Ah/-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);  
FL-190LDX (7.2V/19Ah/-30℃, 配套主机厂:西安铁路科学技术研究发展有限责任公司);  
FL-145LDX (7.2V/14.5Ah/-30℃, 配套主机厂:西安铁路科学技术研究发展有限责任公司、北京中铁列尾电子设备有限公司);  
FL-160LDT3 (7.2V/16Ah/-30℃, 配套主机厂:北京市交大路通科技有限公司);  
FL-190LDZ (7.2V /19Ah/-30℃, 配套主机厂:北京中铁列尾电子设备有限公司);  
FL-205LDKC2 (7.2V/20.5Ah/-18℃, 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);  
FL-240LDT3 (7.2V/24Ah/-30℃, 配套主机厂:北京市交大路通科技有限公司);  
FL-240LDZ (7.2V /24Ah/-30℃, 配套主机厂:北京中铁列尾电子设备有限公司 西安铁路科学技术研究发展有限责任公司);

标准和技术要求: TB/T 2973—2006  
有效期: 2019年12月09日至2023年01月02日

## 04扩大规格型号

### 专业小类: 22.04.1002 动车组制动控制装置

#### 委托人名称: 北京纵横机电科技有限公司

生产厂名称: 北京纵横机电科技有限公司

制造地址: 北京市海淀区中关村永丰产业基地丰慧东路1号

1、证书编号: CRCC10218P11249RIL-9

产品名称: 动车组制动控制装置

规格型号:

CR400BF (DK13/TKD6040001 (TKD604-0001-00-00)、DK13/TKD6040002 (TKD604-0002-00-00)、DK13/TKD6040003 (TKD604-0003-00-00)、DK13/TKD6040004 (TKD604-0004-00-00)、DK13/TKD6040005 (TKD604-0004-00-00)、DK13/TKD6040006 (TKD604-0003-00-00)、DK13/TKD6040007 (TKD604-0002-00-00)、DK13/TKD6040008 (TKD604-0001-00-00));  
CR400BF (DK13/TKD6040001 (TKD604-0001-00-00)、DK13/TKD6040009 (TKD604-0009-00-00)、DK13/TKD6040003 (TKD604-0003-00-00)、DK13/TKD6040010 (TKD604-0010-00-00)、DK13/TKD6040011 (TKD604-0010-00-00)、DK13/TKD6040006 (TKD604-0003-00-00)、DK13/TKD6040012 (TKD604-0009-00-00)、DK13/TKD6040008 (TKD604-0001-00-00));  
CR400AF (DK13/TKD604A0001 (TKD604A-0001-00-00)、DK13/TKD604A0002 (TKD604A-0002-00-00)、DK13/TKD604A0003 (TKD604A-0003-00-00)、DK13/TKD604A0004 (TKD604A-0004-00-00));  
CR400AF (DK13/TKD604E0001 (TKD604E-0001-00-00)、DK13/TKD604E0002 (TKD604E-0002-00-00)、DK13/TKD604E0003 (TKD604E-0003-00-00)、DK13/TKD604E0004 (TKD604E-0004-00-00)、DK13/TKD604E0005 (TKD604E-0005-00-00)、DK13/TKD604E0006 (TKD604E-0006-00-00)、DK13/TKD604E0007 (TKD604E-0007-00-00)、DK13/TKD604E0008 (TKD604E-0008-00-00));  
CR400BF (DK13/TKD604D0001 (TKD604D-0001-00-00)、DK13/TKD604D0002 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0003 (TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0004 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0005 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0006 (TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0007 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0008 (TKD604D-0008-00-00));  
CR400AF (DK13/TKD604M0001 (TKD604M-0001-00-00)、DK13/TKD604M0002 (TKD604M-0002-00-00)、DK13/TKD604M0003 (TKD604M-0003-00-00)、DK13/TKD604M0004 (TKD604M-0004-00-00)、DK13/TKD604M0005 (TKD604M-0005-00-00)、DK13/TKD604M0006 (TKD604M-0006-00-00)、DK13/TKD604M0007 (TKD604M-0007-00-00)、DK13/TKD604M0008 (TKD604M-0008-00-00)、DK13/TKD604M0009 (TKD604M-0009-00-00));  
CR400BF (DK13/TKD604D0001 (TKD604D-0001-00-00)、DK13/TKD604D0002 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0003 (TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0004 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0005 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0006 (TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0007 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0008 (TKD604D-0008-00-00)、DK13/TKD604D0009 (TKD604D-0009-00-00));  
CR400BF (DK13/TKD604D0001 (TKD604D-0001-00-00)、DK13/TKD604D0002 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0003 (TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0004 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0005 (TKD604D-0004-00-00)、DK13/TKD604D0006 (TKD604D-0003-00-00)、DK13/TKD604D0007 (TKD604D-0002-00-00)、DK13/TKD604D0008 (TKD604D-0008-00-00)、DK13/TKD604D0010 (TKD604D-0010-00-00));  
CR400AF (DK13/TKD604A0011 (TKD604A-0011-00-00)、DK13/TKD604A0012 (TKD604A-0012-00-00)、DK13/TKD604A0013 (TKD604A-0013-00-00)、DK13/TKD604A0014 (TKD604A-0014-00-00));  
CJ6 (DK15/TKD605B0001 (TKD605B-0001-00-00)、DK15/TKD605B0002 (TKD605B-0002-00-00));  
CR400BF (DK13/TKD604F0001 (TKD604F-0001-00-00)、DK13/TKD604F0002 (TKD604F-0002-00-00)、DK13/TKD604F0003 (TKD604F-0003-00-00)、DK13/TKD604F0004 (TKD604F-0004-00-00)、DK13/TKD604F0005 (TKD604F-0004-00-00)、DK13/TKD604F0006 (TKD604F-0003-00-00)、DK13/TKD604F0007 (TKD604F-0002-00-00)、DK13/TKD604F0008 (TKD604F-0001-00-00));  
CR400AF (DK13/TKD604E0011 (TKD604E-0011-00-00)、DK13/TKD604E0012 (TKD604E-0012-00-00)、DK13/TKD604E0013

(TKD604E-0013-00-00)、DK13/TKD604E0014 (TKD604E-0014-00-00)、DK13/TKD604E0015 (TKD604E-0015-00-00)、DK13/TKD604E0016 (TKD604E-0016-00-00)、DK13/TKD604E0017 (TKD604E-0017-00-00)、DK13/TKD604E0018 (TKD604E-0018-00-00)

标准和技术要求：TJ/CL309-2014

有效期：2019年12月05日至2023年01月05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：山东新奥工程橡胶有限公司**

生产厂名称：山东新奥工程橡胶有限公司

制造地址：山东省德州市经济开发区晶华路26号

1、证书编号：CRCC10217P11237R2M

产品名称：异型型材-防水橡胶带梁端防水装置

规格型号：TSSF-K型（快速更换型），W型防水橡胶带，常温/耐寒（三元乙丙防水橡胶带，铝合金/耐候钢型材）；

TSSF-K型（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-P型（普通型），直线/曲线，常温/耐寒

标准和技术要求：TB/T3435-2016；

有效期：2019年12月05日至2022年12月13日

### **专业小类：22.04.1308 扣件系统**

**委托人名称：四川省宜宾普什驱动有限责任公司**

生产厂名称：四川省宜宾普什驱动有限责任公司

制造地址：四川省宜宾市岷江西路150号

1、证书编号：CRCC10219P11677R2M-001

产品名称：高铁扣件系统用尼龙件

规格型号：WJ8轨距挡板；WJ8接头轨距挡板；WJ8绝缘块；轨距挡板G5；预埋套管D1

标准和技术要求：TB/T3395.5-2015；TB/T3395.3-2015

有效期：2019年12月05日至2024年09月23日

05增加认可标志

### **专业小类：22.04.0301 机车圆柱螺旋弹簧**

**委托人名称：中车戚墅堰机车有限公司**

生产厂名称：中车戚墅堰机车有限公司

制造地址：江苏省常州市延陵东路358号

1、证书编号：CRCC10217P10721R2L-11

产品名称：交流传动机车圆柱螺旋弹簧

规格型号：HXN5B型机车一系弹簧（B类，图号：（Q）E2058501，60Si2CrVA）；

HXN5型机车一系弹簧（B类，图号：（Q）E2058501，60Si2CrVA）

标准和技术要求：TJ/JW035-2014

有效期：2019年12月09日至2022年03月08日

**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：天津市河北区南口路22号

1、证书编号：CRCC10219P11637R3L-021

产品名称：机车圆柱螺旋弹簧

规格型号：

CK1E31（B类，外弹簧图号：EQJ9-52-01-002/内弹簧图号：EQJ9-52-01-003，60Si2MnA）；

CK1E31（B类，外弹簧图号：EQJ9-53-03-001/内弹簧图号：EQJ9-53-03-002，60Si2MnA）；

DF4、DF5轴箱装配弹簧（B类，大圆弹簧图号：DLJ6-02-02-003/中圆弹簧图号：DLJ6-02-02-004/小圆弹簧图号：DLJ6-02-02-005，60Si2MnA）；

DF4DK轴箱弹簧（B类，外弹簧图号：116Z020001/中弹簧图号：116Z020002/内弹簧图号：109Z020001，60Si2MnA）；

DF8B（B类，大圆弹簧图号：QSJ7-52-10-003/小圆弹簧图号：QSJ7-52-10-004，60Si2MnA）；

GK、ZJJ3B（B类，外圆弹簧图号：ZJJ3B-52-02-000-1/中圆弹簧图号：ZJJ3B-52-02-000-2/内圆弹簧图号：ZJJ3B-52-02-000-3，60Si2MnA）；  
SS3、SS3B、SS4、SS4G（B类，外弹簧图号：TXJ3-63-10-001A/中弹簧图号：TXJ3-63-10-002A/内弹簧图号：TXJ3-63-10-003A，60Si2MnA）；  
东风7C/7G（B类，外弹簧图号：EQZ3-20-01-300/内弹簧图号：EQZ3-20-01-200，60Si2MnA）  
标准和技术要求：TB/T2211-2018  
有效期：2019年12月09日至2024年09月02日

### **专业小类：22.04.0315 机车用紧急制动阀**

#### **委托人名称：上海国之鼎铁路机电有限公司**

生产厂名称：上海国之鼎铁路机电有限公司  
制造地址：上海市嘉定区嘉美路318号

1、证书编号：CRCC10218P10625R1M-2  
产品名称：机车用紧急制动阀  
规格型号：紧急制动阀（C型，图号：210026F.00.00）  
标准和技术要求：Q/CR259-2015；TB/T3394-2015  
有效期：2019年12月09日至2021年12月27日

#### **委托人名称：盐城市海通铁路配件有限公司**

生产厂名称：盐城市海通铁路配件有限公司  
制造地址：江苏省盐城市亭湖区南洋镇凤阳村一组五星科技园10幢（8）

1、证书编号：CRCC10217P10906R1S-1  
产品名称：机车用紧急制动阀  
规格型号：A1型（图号：YC00-09037）  
标准和技术要求：Q/CR259-2015；TB/T3394-2015  
有效期：2019年12月09日至2022年08月31日

#### **委托人名称：宁波国创机车装备有限公司**

生产厂名称：宁波国创机车装备有限公司  
制造地址：宁波市鄞州区五乡镇南车路228号

1、证书编号：CRCC10216P10599R1M-1  
产品名称：机车用紧急制动阀  
规格型号：A1型（图号：GCZF2-20-00A）；B1型（图号：GCZF2-20-00B）；  
紧急制动放风阀（C型，图号：GCZF4-G1D-00）  
标准和技术要求：Q/CR259-2015；TB/T3394-2015  
有效期：2019年12月09日至2021年12月27日

### **专业小类：22.04.0602 铁道客车制动盘**

#### **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：江苏省常州市新北区薛家镇顺园路19号；  
场所2：江苏省常州市武进高新技术产业开发区南区龙盘路6号；  
场所3：江苏省常州市戚墅堰戚厂工房十一区1号

1、证书编号：CRCC10218P11013R3L-24  
产品名称：铁道客车分体式制动盘（≤140km/h）  
规格型号：RuT300（蠕墨铸铁，图号：QYS.K-4A-000）；  
RuT300-160（蠕墨铸铁，图号：D245006000）  
标准和技术要求：TJ/CL552-2018  
有效期：2019年12月09日至2022年07月22日

2、证书编号：CRCC10218P11013R3L-25  
产品名称：铁道客车分体式制动盘（≤160km/h）  
规格型号：RuT300-160（蠕墨铸铁，图号：D245006000）  
标准和技术要求：TJ/CL552-2018  
有效期：2019年12月09日至2022年07月22日

3、证书编号：CRCC10218P11013R3L-26

产品名称：铁道客车整体式制动盘（≤140km/h）

规格型号：RuT300（蠕墨铸铁，图号：QYS.K-4-000）；

RuT300-160（蠕墨铸铁，图号：D245003000）

标准和技术要求：TJ/CL552-2018

有效期：2019年12月09日至2022年07月22日

4、证书编号：CRCC10218P11013R3L-27

产品名称：铁道客车整体式制动盘（≤160km/h）

规格型号：RuT300-160（蠕墨铸铁，图号：D245003000）；EACS06（铸钢，图号D243071000）

标准和技术要求：TJ/CL552-2018

有效期：2019年12月09日至2022年07月22日

## **委托人名称：沈阳中车西屋轨道制动技术有限公司**

生产厂名称：沈阳中车西屋轨道制动技术有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区沈阳经济技术开发区开发大路28号甲

1、证书编号：CRCC10219P10494R1M-019

产品名称：铁道客车分体式制动盘（≤140km/h）

规格型号：SZP3型制动盘（对开式）（合金铸铁/灰铸铁，SZ315-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL552-2018

有效期：2019年12月09日至2020年11月03日

2、证书编号：CRCC10219P10494R1M-020

产品名称：铁道客车分体式制动盘（≤160km/h）

规格型号：SZP3型制动盘（对开式）（合金铸铁/灰铸铁，SZ315-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL552-2018

有效期：2019年12月09日至2020年11月03日

3、证书编号：CRCC10219P10494R1M-021

产品名称：铁道客车整体式制动盘（≤140km/h）

规格型号：SZP3型制动盘（整体式）（合金铸铁/灰铸铁，SZ335-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL552-2018

有效期：2019年12月09日至2020年11月03日

4、证书编号：CRCC10219P10494R1M-022

产品名称：铁道客车整体式制动盘（≤160km/h）

规格型号：SZP3型制动盘（整体式）（合金铸铁/灰铸铁，SZ335-00-00）

标准和技术要求：TJ/CL552-2018

有效期：2019年12月09日至2020年11月03日

## **专业小类：22.04.0708 铁道客车空调机组**

### **委托人名称：广州鼎汉轨道交通车辆装备有限公司**

生产厂名称：广州鼎汉轨道交通车辆装备有限公司

制造地址：江门市新会区会成江湾路83号/江门中车轨道交通装备有限公司

1、证书编号：CRCC10216P12102ROM-5

产品名称：车顶单元式空调机组（电加热型）

规格型号：KLD-09系列；KLD-11(QZ)系列；KLD-14(Y)(QZ)系列；KLD-29系列；

KLD-35(QZ)系列；KLD-35系列；KLD-40(QZ)系列；KLD-40系列；

KLD-45系列；KLD-53(QZ)系列

标准和技术要求：TB/T1804-2017；TJ/CL429-2014

有效期：2019年12月09日至2020年11月16日

### **委托人名称：广州广冷华旭制冷空调实业有限公司**

生产厂名称：广州广冷华旭制冷空调实业有限公司

制造地址：广东省广州市花都区新华街平步大道197号

1、证书编号：CRCC10217P10579R3M-7

产品名称：车顶单元式空调机组（电加热型）

规格型号：KLD29系列；KLD35系列；KLD40系列；KLD45系列；KLD9系列  
标准和技术要求：TB/T1804-2017；TJ/CL429-2014  
有效期：2019年12月09日至2022年01月04日

### **专业小类：22.04.1101 铁路信号变压器**

#### **委托人名称：河北德凯铁路信号器材有限公司**

生产厂名称：河北德凯铁路信号器材有限公司  
制造地址：河北省沧州市沧州经济开发区兴业路82号

1、证书编号：CRCC10217P10429R4M-4  
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；BE(K)-1000/ZPW-G；BE(K)-800/ZPW；  
BES(K)-1000/ZPW；BES(K)-800/ZPW  
标准和技术要求：TJ/DW104-2008；  
有效期：2019年12月09日至2021年11月29日

#### **委托人名称：西安思源科创轨道交通技术开发有限公司**

生产厂名称：西安思源科创轨道交通技术开发有限公司  
制造地址：场所1：陕西省西安市碑林区金水路9号；  
场所2：陕西省西安市临潼区火车站东闸口

1、证书编号：CRCC10217P10957R3M-8  
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；BE(K)-1000/ZPW-G；BE(K)-800/ZPW；  
BES(K)-1000/ZPW；BES(K)-800/ZPW  
标准和技术要求：TJ/DW104-2008；  
有效期：2019年12月09日至2022年06月23日

#### **委托人名称：浙江金华铁路信号器材有限公司**

生产厂名称：浙江金华铁路信号器材有限公司  
制造地址：浙江省金华市婺城区安文路63号

1、证书编号：CRCC10217P10956R3S-3  
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；BE(K)-1000/ZPW-G；BE(K)-800/ZPW；  
BES(K)-1000/ZPW；BES(K)-800/ZPW  
标准和技术要求：TJ/DW104-2008；  
有效期：2019年12月09日至2022年07月12日

#### **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：CRCC10217P11050R2M  
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；BE(K)-1000/ZPW-G；BES(K)-1000/ZPW  
标准和技术要求：TJ/DW104-2008；  
有效期：2019年12月09日至2022年08月31日

2、证书编号：CRCC10217P11050R2M-5  
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/DW171-2014；  
有效期：2019年12月09日至2022年08月31日

#### **委托人名称：固安通号铁路器材有限公司**

生产厂名称：固安通号铁路器材有限公司

制造地址：河北省廊坊市固安县固安镇永定北路西

1、证书编号：CRCC10217P11190R2M-1

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；BE(K)-1000/ZPW-G；BE(K)-800/ZPW；  
BES(K)-1000/ZPW；BES(K)-800/ZPW

标准和技术要求：TJ/DW104-2008；

有效期：2019年12月09日至2022年12月13日

## **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：南京菲尼克斯电气有限公司**

生产厂名称：南京菲尼克斯电气有限公司

制造地址：江苏省南京市江宁经济技术开发区菲尼克斯路36号

1、证书编号：CRCC10215P11821ROL

产品名称：电源浪涌保护器

规格型号：

VAL-MS 230/FM CRW（并联交流型，UN：220VAC， $I_n \geq 20kA$ ， $U_B \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1350V$ ）；

VAL-MS 275/20 VF/FM CRW（并联交流型，UN：220VAC， $I_n \geq 10kA$ ， $U_B \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1200V$ ）；

VAL-MS 275/80 VF-FM（并联交流型，UN：220VAC， $I_n \geq 40kA$ ， $U_B \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1800V$ ）；

VAL-MS 320/FM CRW（并联交流型，UN：220VAC， $I_n \geq 20kA$ ， $U_B \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1500V$ ）；

VAL-MS 385/40 VF/FM CRW（并联交流型，UN：220VAC， $I_n \geq 20kA$ ， $U_B \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1500V$ ）；

VAL-MS 420/40 VF/FM CRW（并联交流型，UN：380VAC， $I_n \geq 20kA$ ， $U_B \leq 1200V$ ， $U_p \leq 2000V$ ）；

VAL-MS 440/80 VF-FM（并联交流型，UN：380VAC， $I_n \geq 40kA$ ， $U_B \leq 1500V$ ， $U_p \leq 2100V$ ）；

VAL-MS 60 CRW（并联直流型，UN：48VDC， $I_n \geq 10kA$ ， $U_B \leq 500V$ ， $U_p \leq 550V$ ）；

VAL-MS 75/20 VF/FM CRW（并联直流型，UN：48VDC， $I_n \geq 10kA$ ， $U_B \leq 500V$ ， $U_p \leq 600V$ ）

标准和技术要求：TB/T2311-2017；

有效期：2019年12月09日至2020年01月14日

2、证书编号：CRCC10215P11821ROL-2

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器

规格型号：

VAL-MS 120 CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：150VAC， $I_n$ ：20kA， $U_B \leq 500V$ ， $U_p \leq 900V$ ）；

VAL-MS 120/FM CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：150VAC， $I_n$ ：20kA， $U_B \leq 500V$ ， $U_p \leq 900V$ ）；

VAL-MS 130/20 VF/FM CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：130VAC， $I_n$ ：10kA， $U_{imp} \leq 700V$ ， $U_p \leq 900V$ ）；

VAL-MS 230 CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：275VAC， $I_n$ ：20kA， $U_B \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1350V$ ）；

VAL-MS 230IT CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：385VAC， $I_n$ ：20kA， $U_B \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1800V$ ）；

VAL-MS 275/20 VF/FM CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：275VAC， $I_n$ ：10kA， $U_{imp} \leq 1000V$ ， $U_p \leq 1200V$ ）；

VAL-MS 400 CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：440VAC， $I_n$ ：20kA， $U_B \leq 1500V$ ， $U_p \leq 2200V$ ）；

VAL-MS 60 CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：75VAC， $I_n$ ：15kA， $U_B \leq 400V$ ， $U_p \leq 550V$ ）；

VAL-MS 60/FM CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：75VAC， $I_n$ ：15kA， $U_B \leq 400V$ ， $U_p \leq 550V$ ）；

VAL-MS 75/20 VF/FM CRW（并联交流型，室内型，普通型， $U_c$ ：275VAC， $I_n$ ：10kA， $U_{imp} \leq 600V$ ， $U_p \leq 600V$ ）

标准和技术要求：TB/T2311-2017；

有效期：2019年12月09日至2020年01月14日

3、证书编号：CRCC10215P11821ROL-3

产品名称：数据传输通道浪涌保护器

规格型号：

PT2×1-24DC CRW（ $I_n \geq 5kA$ ，UN：24V DC， $U_B \leq 60V$ ， $U_p \leq 75V$ ，频率范围： $\leq 4.5MHz$ ，插损： $\leq 0.5dB$ ，误码率： $\leq 1 \times 10^{-9}$ ）；

PT2×2-HF-24DC CRW（ $I_n \geq 5kA$ ，UN：24V DC， $U_B \leq 60V$ ， $U_p \leq 75V$ ，频率范围： $\leq 70MHz$ ，插损： $\leq 0.5dB$ ，误码率： $\leq 1 \times 10^{-9}$ ）；

PT3-HF-12DC CRW（ $I_n \geq 10kA$ ，UN：10V DC， $U_B \leq 40V$ ， $U_p \leq 60V$ ，频率范围： $\leq 70MHz$ ，插损： $\leq 0.5dB$ ，误码率： $\leq 1 \times 10^{-9}$ ）

标准和技术要求：TB/T2311-2017；

有效期：2019年12月09日至2020年01月14日

**委托人名称：深圳市铁创科技发展有限公司**

生产厂名称：深圳市铁创科技发展有限公司

制造地址：场所1：深圳市宝安区新安街道留芳路2号凌云大厦研发楼702号

场所2：深圳市宝安区西乡凤凰岗燕达科技园五楼

1、证书编号：CRCC10215P10343R2M-1



产品名称：电源浪涌保护器

规格型号：

TC220-100K/MS（并联交流，In：40kA，UN：220V，UB：1000V，Up：2.1kV）；

TC220-40K/MS（并联交流，In：20kA，UN：220V，UB：1000V，Up：1.5kV）；

TC380-100K/MS（并联交流，In：40kA，UN：380V，UB：1500V，Up：2.5kV）；

TC380-40K/MS（并联交流，In：20kA，UN：380V，UB：1500V，Up：2.0kV）；

标准和技术要求：TB/T2311-2017；

有效期：2019年12月09日至2020年11月09日

2、证书编号：CRCC10215P10343R2M-3

产品名称：防雷分线柜

规格型号：GFL1- X；GFL2- X

标准和技术要求：TB/T2311-2017；TJ/DW105-2008；

有效期：2019年12月09日至2020年11月09日

3、证书编号：CRCC10215P10343R2M-4

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器

规格型号：

TC110-20K/MS（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：150V，UB：700V，Up：0.8kV）；

TC110-40K/MS（并联交流、室内、普通，In≥20kA，UC：150V，UB：700V，Up：1.0kV）；

TC20-110/3（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：150V，UB：700V，Up：0.8kV）；

TC20-275/3（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：275V，UB：1000V，Up：1.2kV）；

TC20-320/3（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：320V，UB：1000V，Up：1.4kV）；

TC20-385/3（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：420V，UB：1500V，Up：1.6kV）；

TC20-75/3（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：63V，UB：700V，Up：0.6kV）；

TC275-20K/MS（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：275V，UB：1000V，Up：1.2kV）；

TC320-20K/MS（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：320V，UB：1000V，Up：1.4kV）；

TC385-20K/MS（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：420V，UB：1500V，Up：1.6kV）；

TC75-20K/MS（并联交流、室内、普通，In≥10kA，UC：63V，UB：700V，Up：0.6kV）；

TC75-40K/MS（并联交流、室内、普通，In≥20kA，UC：63V，UB：700V，Up：0.8kV）

标准和技术要求：TB/T2311-2017；

有效期：2019年12月09日至2020年11月09日

4、证书编号：CRCC10218P10343R2M-6

产品名称：天馈同轴浪涌保护器

规格型号：

TC-D20K10M（In：10kA，UN：48V，UB：600V，插损0.2dB，频率范围DC-1.2GHz，VSWR 1.2）；

TC-N20K10M（In：10kA，UN：48V，UB：600V，插损0.2dB，频率范围DC-1.2GHz，VSWR 1.2）

标准和技术要求：TB/T2311-2017；

有效期：2019年12月09日至2020年11月09日

## 委托人名称：广州圣科萨防雷科技有限公司

生产厂名称：广州圣科萨防雷科技有限公司

制造地址：场所1：广东省广州市南沙区榄核镇万安社区榄北路110号A2 301-1（生产全过程）

场所2：日本神奈川县相模原市中央区宫下1-1-12（设计开发）

1、证书编号：CRCC10218P11265R1M-1

产品名称：铁路信号设备浪涌保护器

规格型号：

MZCR-S110（并联交流/室内普通型 Uc：AC130V，In：20kA，UB：≤700V，Up：≤1kV）；

MZCR-S110L（并联交流/室内普通型 Uc：AC130V，In：20kA，UB：≤700V，Up：≤1kV）；

MZCR-S220（并联交流/室内普通型 Uc：AC275V，In：20kA，UB：≤1kV，Up：≤1.5kV）；

MZCR-S220L（并联交流/室内普通型 Uc：AC275V，In：20kA，UB：≤1kV，Up：≤1.5kV）；

MZCR-S380（并联交流/室内普通型 Uc：420V，In：20kA，UB：≤1.5kV，Up：≤1.8kV）；

MZNR-S380（并联交流/室内普通型 Uc：420V，In：20kA，Uimp：≤1.5kV，Up：≤1.8kV）；

MZCR-S60（并联交流/室内普通型 Uc：AC75V，In：20kA，UB：≤700V，Up：≤700V）；

MZCR-S60L（并联交流/室内普通型 Uc：AC75V，In：20kA，UB：≤700V，Up：≤700V）；

MZNR-S110（并联交流/室内普通型 Uc：AC130V，In：20kA，Uimp：≤700V，Up：≤1kV）；

MZNR-S220（并联交流/室内普通型 Uc：AC275V，In：20kA，Uimp：≤1.0kV，Up：≤1.5kV）；

MZNR-S60（并联交流/室内普通型 Uc：AC75V，In：20kA，Uimp：≤700V，Up：≤700V）；

MZPW-S275（并联交流/室内普通型 Uc：AC275V，In：20kA，UB：≤800V，Up：≤1.5kV）；

MZPW-S385（并联交流/室内普通型 Uc：AC385V，In：20kA，UB：≤1kV，Up：≤1.8kV）；

MZPW-S75(并联交流/室内普通型 Uc: AC75V, In: 20kA, UB: ≤400V, Up: ≤700V)  
标准和技术要求: TB/T2311-2017;  
有效期: 2019年12月09日至2023年01月17日

## 委托人名称: 深圳科安达电子科技股份有限公司

生产厂名称: 深圳市科安达轨道交通技术有限公司

制造地址:

场所1: 广东省深圳市福田区深南大道1006号深圳国际创新中心C栋14层;

场所2: 广东省深圳市南山区西丽街道九祥岭工业区四栋一楼A

1、证书编号: CRCC10218P11459R3M-3

产品名称: 防雷分线柜

规格型号: GFL1- K818; GFL1-JC (信号监测防雷分线柜)

标准和技术要求: TB/T2311-2017; TJ/DW105-2008;

有效期: 2019年12月09日至2023年05月21日

2、证书编号: CRCC10218P11459R3M-5

产品名称: 数据传输通道浪涌保护器

规格型号:

BVB FLM WJ-Coax (同轴、串联型、≥5kA; In: 5kA; UN: 24V; UP≤75V; 频率范围: DC~10MHz; 插损≤0.5dB(10MHz); 误码率≤ $1 \times 10^{-9}$  (传输速率10Mbps) );

BVB FLM WJ-MDF (非同轴、串联型、≥2.5kA; In: 2.5kA; UN: 48V; UP≤90V; 频率范围: DC~100kHz; 插损≤0.5dB(100kHz); 误码率≤ $1 \times 10^{-9}$  (传输速率100Kbps) );

BVB FLM WJ-RJ45/11 (非同轴、串联型、≥1.5kA; In: 1.5kA; UN: 10V; UP≤40V; 频率范围: DC~100MHz; 插损≤0.5dB(100MHz); 误码率≤ $1 \times 10^{-9}$  (传输速率100Mbps) );

BVB FLM WJ-VD15 (非同轴、串联型、≥1.5kA; In: 1.5kA; UN: 10V; UP≤40V; 频率范围: DC~2MHz; 插损≤0.5dB(2MHz); 误码率≤ $1 \times 10^{-9}$  (传输速率2Mbps) );

BVB SFLM-H (非同轴、串联型、≥5kA; In: 5 kA; UN: 24V; UP≤75V; 频率范围: DC~100MHz; 插损≤0.5dB(100MHz); 误码率≤ $1 \times 10^{-9}$  (传输速率10Mbps) );

SFLM-C (非同轴、串联型、≥5kA; In: 5 kA; UN: 48V; UP≤120V; 频率范围: DC~10MHz; 插损≤0.5dB(10MHz); 误码率≤ $1 \times 10^{-9}$  (传输速率10Mbps) );

SFLM-H/4 (非同轴、串联型、≥5kA; In: 5 kA; UN: 10V; UP≤50V; 频率范围: DC~100MHz; 插损≤0.5dB(100MHz); 误码率≤ $1 \times 10^{-9}$  (传输速率10Mbps) )

标准和技术要求: TB/T2311-2017;

有效期: 2019年12月09日至2023年05月21日

3、证书编号: CRCC10218P11459R3M-6

产品名称: 铁路信号设备浪涌保护器

规格型号:

BVB SFLM-120 (并联交流、室内高原型; In: 10 kA; Uc: 130V; UP≤900V) ;

BVB SFLM-220 (并联交流、室内高原型; In: 10 kA; Uc: 275V; UP≤1300V) ;

BVB SFLM-380 (并联交流、室内高原型; In: 10 kA; Uc: 385V; UP≤1700V) ;

BVB SFLM-60 (并联交流、室内高原型; In: 10 kA; Uc: 63V; UP≤600V) ;

BVB SSLP-075VB (并联交流、室内高原型; In: 10 kA; Uc: 75V; UP≤600V) ;

BVB SSLP-130VB (并联交流、室内普通型 In:10kA, UN: 110V, UC: 130V, Up≤900V) ;

BVB SSLP-275VB (并联交流、室内高原型; In: 10 kA; Uc: 275V; UP≤1300V) ;

BVB SSLP-385VB (并联交流、室内高原型; In: 10 kA; Uc: 385V; UP≤1700V) ;

BVB SST0-075VB (并联交流、室内高原型; In: 15kA; Uc: 75V; UP≤900V) ;

BVB SST0-275VB (并联交流、室内高原型; In: 20kA; Uc: 275V; UP≤1500V) ;

BVB SST0-385VB (并联交流、室内高原型; In: 20kA; Uc: 385V; UP≤2000V)

标准和技术要求: TB/T2311-2017;

有效期: 2019年12月09日至2023年05月21日

4、证书编号: CRCC10219P11459R3M-007

产品名称: 天馈同轴浪涌保护器

规格型号: BVB FLM WJ-N50 (天馈同轴、串联型; N接口; In: 10kA; UN: 48V; UB≤600V; 频率范围: DC~800MHz; 插损≤0.5dB(0~800MHz); 驻波比≤1.2)

标准和技术要求: TB/T2311-2017;

有效期: 2019年12月09日至2023年05月21日

## **专业小类：22.04.1103 铁路数字信号电缆**

### **委托人名称：江苏通鼎光电科技有限公司**

生产厂名称：江苏通鼎光电科技有限公司

制造地址：江苏省苏州市吴江区震泽镇八都社区小平大道18号

1、证书编号：CRCC10217P10306R2M-4

产品名称：铁路信号电缆

规格型号：PTYA23（4-61芯）；PTYL23（4-61芯）；

WDZC-PTYA23（4-61芯）；WDZC-PTYL23（4-61芯）

标准和技术要求：TB/T2476.1-2017；TB/T2476.3-2017；TB/T2476.4-2017；

有效期：2019年12月09日至2020年02月04日

### **委托人名称：江苏中利集团股份有限公司**

生产厂名称：江苏中利集团股份有限公司

制造地址：江苏省苏州市常熟市东南经济开发区

1、证书编号：CRCC10218P11823R1M-3

产品名称：铁路信号电缆

规格型号：FBY-PTYA23（4-61芯）；FBY-PTYL23（4-61芯）；PTY23（4-61芯）；

PTYA23（4-61芯）；PTYL23（4-61芯）；PTYY（4-61芯）；

WDZC-PTY23（4-61芯）；WDZC-PTYA23（4-61芯）；

WDZC-PTYL23（4-61芯）；WDZC-PTYY（4-61芯）

标准和技术要求：TB/T2476.1-2017；TB/T2476.2-2017；TB/T2476.3-2017；TB/T2476.4-2017

有效期：2019年12月09日至2020年01月14日

### **委托人名称：江苏亨通线缆科技有限公司**

生产厂名称：江苏亨通线缆科技有限公司

制造地址：江苏省吴江市七都镇心田湾

1、证书编号：CRCC10215P10307R2M-4

产品名称：铁路信号电缆

规格型号：FBY-PTY23（4-61芯）；FBY-PTYA23（4-61芯）；FBY-PTYL23（4-61芯）；

FBY-PTYY（4-61芯）；PTY23（4-61芯）；PTYA23（4-61芯）；

PTYL23（4-61芯）；PTYY（4-61芯）；WDZC-PTY23（4-61芯）；

WDZC-PTYA23（4-61芯）；WDZC-PTYL23（4-61芯）；WDZC-PTYY（4-61芯）

标准和技术要求：TB/T2476.1-2017；TB/T2476.2-2017；TB/T2476.3-2017；TB/T2476.4-2017；

有效期：2019年12月09日至2020年03月25日

### **委托人名称：吴江市通号线缆有限公司**

生产厂名称：吴江市通号线缆有限公司

制造地址：江苏省苏州市吴江区松陵镇交通南路（八坼开发区）

1、证书编号：CRCC10218P11829R0M-4

产品名称：铁路信号电缆

规格型号：FBY-PTYA23（4-61芯）；FBY-PTYL23（4-61芯）；PTYA23（4-61芯）；

PTYL23（4-61芯）；WDZC-PTYA23（4-61芯）；WDZC-PTYL23（4-61芯）

标准和技术要求：TB/T2476.1-2017；TB/T2476.3-2017；TB/T2476.4-2017；

有效期：2019年12月09日至2020年01月20日

### **委托人名称：湖北洪乐电缆股份有限公司**

生产厂名称：湖北洪乐电缆股份有限公司

制造地址：湖北省荆州市洪湖市府场镇中华路3号

1、证书编号：CRCC10218P10313R2M-3

产品名称：铁路信号电缆

规格型号：PTYA23（4~61芯）；PTYL23（4~61芯）；

WDZC-PTYA23 (4~61芯); WDZC-PTYL23 (4~61芯)

标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;

有效期: 2019年12月09日至2020年03月16日

## 委托人名称: 中天射频电缆有限公司

生产厂名称: 中天射频电缆有限公司

制造地址: 江苏省南通市经济技术开发区齐心路105号

1、证书编号: CRCC10217P10356R1M-5

产品名称: 铁路信号电缆

规格型号: PTYA23 (4~61芯); PTYL23 (4~61芯);

WDZC-PTYA23 (4~61芯); WDZC-PTYL23 (4~61芯)

标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;

有效期: 2019年12月09日至2020年12月22日

## 委托人名称: 安徽太平洋电缆股份有限公司

生产厂名称: 安徽太平洋电缆股份有限公司

制造地址: 安徽省芜湖市无为县泥汭镇渡江工业集中区高新大道西侧

1、证书编号: CRCC10217P12250ROM-4

产品名称: 铁路信号电缆

规格型号: FBY-PTYA23 (4-61芯); FBY-PTYL23 (4-61芯); PTYA23 (4-61芯);  
PTYL23 (4-61芯); WDZC-PTYA23 (4-61芯); WDZC-PTYL23 (4-61芯)

标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;

有效期: 2019年12月09日至2021年07月10日

## 委托人名称: 安徽华菱电缆集团有限公司

生产厂名称: 安徽华菱新材料科技有限公司

制造地址: 安徽省芜湖市无为县龙庵工业区华菱大道1号

1、证书编号: CRCC10218P10623R2M-12

产品名称: 铁路信号电缆

规格型号: FBY-PTYA23 (4~61芯); FBY-PTYL23 (4~61芯); PTYA23 (4~61芯);  
PTYL23 (4~61芯); WDZC-PTYA23 (4~61芯); WDZC-PTYL23 (4~61芯)

标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;

有效期: 2019年12月09日至2021年12月27日

## 委托人名称: 西安西电光电缆有限责任公司

生产厂名称: 西安西电光电缆有限责任公司

制造地址: 陕西省西安市莲湖区大庆路12号

1、证书编号: CRCC10217P10913R3M-18

产品名称: 铁路信号电缆

规格型号: FBY-PTY23 (4-61芯); FBY-PTYA23 (4-61芯); FBY-PTYL23 (4-61芯);  
FBY-PTY23 (4-61芯); PTY23 (4-61芯); PTYA23 (4-61芯);  
PTYL23 (4-61芯); PTY23 (4-61芯); WDZC-PTY23 (4-61芯);  
WDZC-PTYA23 (4-61芯); WDZC-PTYL23 (4-61芯); WDZC-PTY23 (4-61芯);

标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.2-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;

有效期: 2019年12月09日至2022年05月21日

## 委托人名称: 济南瑞通铁路电务有限责任公司

生产厂名称: 济南瑞通铁路电务有限责任公司

制造地址: 山东省济南市历下区解放路84号

1、证书编号: CRCC10217P10943R3M-4

产品名称: 铁路信号电缆

规格型号: FBY-PTY23 (4-61芯); FBY-PTYA23 (4-61芯); FBY-PTYL23 (4-61芯);  
FBY-PTY23 (4-61芯); PTY23 (4-61芯); PTYA23 (4-61芯);

PTYL23 (4-61芯); PTYY (4-61芯); WDZC-PTY23 (4-61芯);  
WDZC-PTYA23 (4-61芯); WDZC-PTYL23 (4-61芯); WDZC-PTYY (4-61芯)  
标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.2-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;

有效期: 2019年12月09日至2022年06月16日

### **委托人名称: 焦作铁路电缆有限责任公司**

生产厂名称: 焦作铁路电缆有限责任公司  
制造地址: 河南省焦作市解放区站前路8号

1、证书编号: CRCC10217P11007R3M-8  
产品名称: 铁路信号电缆  
规格型号: FBY-PTYA23 (4~61芯); FBY-PTYL23 (4~61芯); PTYA23 (4~61芯);  
PTYL23 (4~61芯); WDZC-PTYA23 (4~61芯); WDZC-PTYL23 (4~61芯)  
标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;  
有效期: 2019年12月09日至2022年07月16日

### **委托人名称: 江苏东强股份有限公司**

生产厂名称: 江苏东强股份有限公司  
制造地址: 江苏省盐城市东台市头灶镇政府街18号

1、证书编号: CRCC10218P10961R3M-6  
产品名称: 铁路信号电缆  
规格型号: FBY-PTYA23 (4~61芯); FBY-PTYL23 (4~61芯); PTYA23 (4~61芯);  
PTYL23 (4~61芯); WDZC-PTYA23 (4~61芯); WDZC-PTYL23 (4~61芯)  
标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;  
有效期: 2019年12月09日至2022年07月05日

### **委托人名称: 天水铁路电缆有限责任公司**

生产厂名称: 天水铁路电缆有限责任公司  
制造地址: 甘肃省天水市秦州区坚家河4号

1、证书编号: CRCC10218P11006R3M-4  
产品名称: 铁路信号电缆  
规格型号:  
FBY-PTY23(4-61芯); FBY-PTYA23(4-61芯); FBY-PTYL23(4-61芯);  
FBY-PTY23(4-61芯); PTY23(4-61芯); PTYA23(4-61芯);  
PTYL23(4-61芯); PTYY(4-61芯); WDZC-PTY23(4-61芯);  
WDZC-PTYA23(4-61芯); WDZC-PTYL23(4-61芯); WDZC-PTY23(4-61芯);  
WDZC-PTYA23(4-61芯); WDZC-PTYL23(4-61芯); WDZC-PTY23(4-61芯);  
标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.2-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;

有效期: 2019年12月09日至2022年08月29日

### **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: 江苏省扬州市宝应县安宜镇苏中路1号

1、证书编号: CRCC10218P11152R3L-4  
产品名称: 铁路信号电缆  
规格型号: PTYA23 (4~61芯); PTYL23 (4~61芯);  
WDZC-PTYA23 (4~61芯); WDZC-PTYL23 (4~61芯)  
标准和技术要求: TB/T2476.1-2017; TB/T2476.3-2017; TB/T2476.4-2017;  
有效期: 2019年12月09日至2022年11月05日

06扩大认证单元

### **专业小类: 22.04.0520 自动过分相系统**

委托人名称: 成都铁路机电配件厂

生产厂名称：成都铁路机电配件厂  
 制造地址：四川省成都市郫都区安德镇安唐路25号

1、证书编号：CRCC10219P12547R0M-004

产品名称：铁道机车车载控制自动过分相系统

规格型号：

车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备：TGFY-J2(图号：CP TGFY-J2-00-000)、信号接收设备：TG-1(图号：TZDGFY-CGQ-00-00)）；

车载控制自动过分相控制系统（车载控制设备：TGFY-J01(图号：CP JCGFY-000-000)、信号接收设备：TG-1(图号：TZDGFY-CGQ-00-00)）

标准和技术要求：TB/T3197-2008

有效期：2019年12月05日至2023年01月10日

### 专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

#### 委托人名称：宏祥新材料股份有限公司

生产厂名称：宏祥新材料股份有限公司

制造地址：场所1：山东陵县经济开发区迎宾街东侧；

场所2：山东陵县经济开发区迎宾路北大街317号

1、证书编号：CRCC10219P11178R2M-006

产品名称：铁路隧道防排水用防排水板

规格型号：防排水板（TJFPSB-研隧（2019）-002）：厚度1.0、1.2mm，宽度4m，凸壳高度10mm

标准和技术要求：Q/CR 562.3—2018

有效期：2019年12月05日至2022年11月14日

### 07其他

### 专业小类：22.04.1308 扣件系统

#### 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：CRCC10216P10417R1M-6

产品名称：弹条V型扣件系统

规格型号：弹条V型扣件系统（含非严寒地区使用、严寒地区使用）

标准和技术要求：TB/T3395.3-2015；

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
螺旋道钉S1	河北翼辰实业集团股份有限公司	橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
预埋套管D1	河北腾跃铁路装备股份有限公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
X3型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	轨距挡板G5	河北腾跃铁路装备股份有限公司
W2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	调高垫板TD5	河北腾跃铁路装备股份有限公司

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
螺旋道钉S1	河北翼辰实业集团股份有限公司	橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X3型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	轨距挡板G5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

W2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	调高垫板TD5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
-------	------------------	---------	-----------------

组合三:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉S1	晋亿实业股份有限公司	橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	无锡路达减震器有限公司
预埋套管D1	河北铁科翼辰新材料科技有限公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	无锡路达减震器有限公司
X3型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	轨距挡板G5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
W2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	调高垫板TD5	河北铁科翼辰新材料科技有限公司

组合四:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉S1	晋亿实业股份有限公司	橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
预埋套管D1	河北腾跃铁路装备股份有限公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	天津天拓铁路橡胶制品有限责任公司
X3型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	轨距挡板G5	河北腾跃铁路装备股份有限公司
W2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	调高垫板TD5	河北腾跃铁路装备股份有限公司

组合五:

关键零部件名称	生产厂名称	关键零部件名称	生产厂名称
螺旋道钉S1	晋亿实业股份有限公司	橡胶垫板RP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
预埋套管D1	四川省宜宾普什驱动有限责任公司	复合垫板CRP5(含非严寒地区使用、严寒地区使用)	河北铁科翼辰新材料科技有限公司
X3型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	轨距挡板G5	四川省宜宾普什驱动有限责任公司
W2型弹条	北京铁科首钢轨道技术股份有限公司	调高垫板TD5	四川省宜宾普什驱动有限责任公司

有效期: 2019年12月09日至2021年10月11日

#### (四) 其他

##### 01恢复

##### 专业小类: 22.04.0663 铁道机车车辆地板布

**委托人名称: 郑州天源橡胶有限公司**

生产厂名称: 郑州天源橡胶有限公司

制造地址: 郑州市上街区科学大道1107号

1、证书编号: CRCC10216P10572R1M-5

产品名称: 铁道客车地板布

规格型号: 铁道客车地板布(橡胶材质, 公称厚度4mm)

标准和技术要求: Q/CR617-2017;

恢复日期: 2019年12月05日起恢复该证书并变更地址换证(暂停日期: 2019年03月28日至2019年12月05日), 有效期2019年12月05日至2021年06月05日

##### 专业小类: 22.04.1301 扣件-非金属类部件

## 委托人名称：陕西长美科技有限责任公司

生产厂名称：陕西长美科技有限责任公司

制造地址：场所1：陕西省宝鸡市渭滨区巨福东路26号；

场所2：陕西省宝鸡市渭滨区姜谭西路18号

1、证书编号：CRCC10218P10405R1M-2

产品名称：橡胶垫板

规格型号：60-10-185普通型；60-10-190普通型；50-10-185普通型

标准和技术要求：TB/T 2626—1995和第1号修改单

恢复日期：2019年12月05日恢复并变更标准换证（暂停期间：2019年09月03日至2019年12月05日），2019年12月05日至2021年08月12日

## 专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

### 委托人名称：新乡市源泰建材有限公司

生产厂名称：新乡市源泰建材有限公司

制造地址：河南省新乡市获嘉县仁爱路北侧，四三二处专用铁路东侧

1、证书编号：CRCC10216P12251ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

CJ-100(RWC)标准型（含气量≤3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9:1）；

CJ-100(RWC)缓凝型（含气量≤3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9:1）；

CJ-100(RWC)早强型（含气量≤3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=9:1）

标准和技术要求：TB/T3275-2011；

恢复日期：2019年12月05日起恢复该证书并变更标准换证（暂停期间：2019年05月15日至2019年12月05日），有效期2019年12月05日至2021年07月10日

### 委托人名称：内蒙古海灏建材有限公司

生产厂名称：内蒙古海灏建材有限公司

制造地址：内蒙古自治区呼和浩特市土默特左旗毕克齐镇兵州亥讨合气村

1、证书编号：CRCC10216P12242ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：HY-1缓凝型（含气量≤3.0%。烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=44.8:4.2）；

HY标准型（含气量≤3.0%。烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=44.8:4.2）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

恢复日期：2019年12月05日恢复并变更规格型号换证（暂停期间：2019年04月19日至2019年12月05日），2019年12月05日至2021年06月30日

02暂停

## 专业小类：22.04.0801 铁路机车车辆总风软管连接器总成

### 委托人名称：三橡股份有限公司

生产厂名称：三橡股份有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市铁西区经济技术开发区沈西三东路5号

1、证书编号：CRCC10215P10562R1M-5

产品名称：机车车辆总风软管连接器

规格型号：L=690mm机车总风软管连接器(图号：SRIT1027-00-00-00)；

L=690mm客车总风软管连接器(图号：SRIT1027-00-00-00)；

L=780mm机车总风软管连接器(图号：SRIT1027-00-00-00)；

L=780mm客车总风软管连接器(图号：SRIT1027-00-00-00)；

L=835mm机车总风软管连接器(图号：SRIT1027-00-00-00)

标准和技术要求：TB/T3087-2016；



暂停日期：2019年12月09日

### **专业小类：22.04.1303 铁路桥梁支座**

**委托人名称：中铁沈阳铁道装备有限公司**

生产厂名称：中铁沈阳铁道装备有限公司

制造地址：辽宁省沈阳市辽中县机加泵阀工业园区泵阀环路2号（除铸造外全过程）

1、证书编号：CRCC10216P10367R2M

产品名称：铁路桥梁球型支座

规格型号：TJQZ型 ≤7000 kN -C 常温型/F 耐寒型

标准和技术要求：TB/T3320-2013；

暂停日期：2019年12月09日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

**委托人名称：江苏超力建材科技有限公司**

生产厂名称：江苏超力建材科技有限公司

制造地址：江苏省徐州市徐州经济技术开发区螺山路26号

1、证书编号：CRCC10215P11848ROM

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：

CPA-R缓凝型（含气量≤3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=1：0.091）；

CPA-S标准型（含气量≤3.0%。甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=1：0.091）

标准和技术要求：TB/T3275-2018；

暂停日期：2019年12月05日

### **专业小类：22.04.1310 铁路碎石道砟**

**委托人名称：科右前旗红峰采石场**

生产厂名称：科右前旗红峰采石场

制造地址：内蒙古自治区兴安盟科尔沁右翼前旗居力很镇红峰村

1、证书编号：CRCC10218P12559ROS

产品名称：铁路碎石道砟（一级）

规格型号：既有线一级道砟（东侧Ⅱ采区）；新建铁路一级道砟（东侧Ⅱ采区）

标准和技术要求：TB/T2140-2008；

暂停日期：2019年12月05日

03注销

### **专业小类：22.04.0642 铁路货车制动缸**

**委托人名称：宁波捷丰机械有限公司**

生产厂名称：宁波捷丰机械有限公司

制造地址：余姚市东郊工业园区永兴路38号

1、证书编号：CRCC10218P11326R2M-2

产品名称：铁路货车密封式制动缸

规格型号：305×254A（图号：MSEP273-00-00）

标准和技术要求：TB/T2838-2015；TJ/CL027-2013

注销日期：2019年12月05日

### **专业小类：22.04.1305 铁路钢桥用涂料**

**委托人名称：佐敦涂料（张家港）有限公司**

生产厂名称：佐敦涂料（张家港）有限公司  
制造地址：江苏省苏州市张家港市江苏扬子江国际化学工业园长江路15号

1、证书编号：CRCC10217P12425ROM

产品名称：铁路钢桥用涂料 丙烯酸脂肪族聚氨酯面漆  
规格型号：丙烯酸脂肪族聚氨酯面漆OUV（质量配比：漆：固化剂=11.7：1，灰色）  
标准和技术要求：TB/T1527-2011；  
注销日期：2019年12月05日

2、证书编号：CRCC10217P12425ROM-1

产品名称：铁路钢桥用涂料 特制环氧富锌防锈底漆  
规格型号：特制环氧富锌防锈底漆OHM/OHH（质量配比：漆：固化剂=9.5：1）  
标准和技术要求：TB/T1527-2011；  
注销日期：2019年12月05日

3、证书编号：CRCC10217P12425ROM-2

产品名称：铁路钢桥用涂料 云铁环氧中间漆  
规格型号：云铁环氧中间漆OP7（质量配比：漆：固化剂=7.2：1）  
标准和技术要求：TB/T1527-2011；  
注销日期：2019年12月05日

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **委托人名称：厦门兴纳科技有限公司**

生产厂名称：厦门兴纳科技有限公司  
制造地址：福建省厦门市集美区灌口镇李林村中仑社（星星工艺美术品厂3号厂房）

1、证书编号：CRCC10216P12279ROS

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号：XNHPWA-600标准型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=10:1）；  
XNHPWA-800缓凝型（甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=10:1）  
标准和技术要求：TB/T3275-2011；  
注销日期：2019年12月05日

### **专业小类：22.04.1324 铁路隧道钢筋混凝土管片**

#### **委托人名称：中铁十四局集团房桥有限公司**

生产厂名称：中铁十四局集团房桥有限公司  
制造地址：北京市房山区阎村镇房山科技工业园区燕房园8号

1、证书编号：CRCC10219P12585ROM-002

产品名称：铁路隧道钢筋混凝土衬砌管片（流水机组法）  
规格型号：铁路隧道钢筋混凝土管片（流水机组法）  
标准和技术要求：TB/T3353-2014  
注销日期：2019年12月05日

#### **04部分注销**

### **专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂**

#### **委托人名称：山西奥瑞特建材科技有限公司**

生产厂名称：山西奥瑞特建材科技有限公司  
制造地址：山西省运城市万荣县后土街北

1、证书编号：CRCC10217P10878R1M

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂  
规格型号：ART-001标准型（含气量≤3.0%。甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=358:42）；  
ART-001缓凝型（含气量≤3.0%。甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=358:42）  
标准和技术要求：TB/T3275-2018

注销日期：2019年12月06日部分注销原暂停的“ART-001早强型（甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸=358:42）”型号

## 二、试用证书

### （一）初次

#### **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：CRCC10219P13221R0MSYZ-002

产品名称：电气化铁路27.5kV电缆

规格型号：

TDDD-YJY 72 27.5KV 1X185；TDWD-YJY 73 27.5KV 1X300；

TDDD-YJY 72 27.5KV 1X300；TDWD-YJY 73 27.5KV 1X185；

TDDD-YJY 72 27.5KV 1X240；TDWD-YJY 73 27.5KV 1X150；

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

TDDD-YJY 72 27.5KV 1X150；TDWD-YJY 73 27.5KV 1X240；

标准和技术要求：GB /T 28427—2012

有效期：2019年12月09日至2024年12月08日

### （二）复评

#### **专业小类：22.04.0906 动车组车轴**

**委托人名称：CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S. A.**

生产厂名称：CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S. A.

制造地址：J. M. Iturrioz, 26 - 20200 Beasain (Spain)

1、证书编号：CRCC10219P11915R1MSYZ-001

产品名称：动车组EA4T动力车轴

规格型号：GBDA2B (X. 02. 01433/CCD2001-03-21-0002-DA) CR400BF；

M3B (X. 02. 01340/CCD00000241205) CRH380B/BG/BL/CL、CRH3C、CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL276A-2016；

有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

2、证书编号：CRCC10219P11915R1MSYZ-002

产品名称：动车组EA4T非动力车轴

规格型号：GBTA2 (X. 02. 01434/CCD2001-03-21-0002-TA) CR400BF；

T3B (X. 02. 01341/CCD00000241170) CRH380B/BG/BL/CL、CRH3C、CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL276A-2016；

有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

#### **专业小类：22.04.0907 动车组车轮**

**委托人名称：CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S. A.**

生产厂名称：CONSTRUCCIONES Y AUXILIAR DE FERROCARRILES, S. A.

制造地址：J. M. Iturrioz, 26 - 20200 Beasain (Spain)

1、证书编号：CRCC10219P11915R1MSYZ-003

产品名称：动车组ER8动力车轮

规格型号：GBDW21B (X. 03. 01567/CCD2001-03-21-0001-DA) CR400BF；

M3B (X. 03. 01406/CCD000002411168) CRH380B/BG/BL/CL、CRH3C、CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL275A-2016；

有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

2、证书编号：CRCC10219P11915R1MSYZ-004

产品名称：动车组ER8非动力车轮

规格型号：GBTW22B (X.03.01565/CCD2001-03-21-0001-TD) CR400BF；

T3F (X.03.01407/CCD00000275884) CRH380B/BG/BL/CL、CRH3C、CRH3A

标准和技术要求：TJ/CL275A-2016；

有效期：2019年12月05日至2024年12月04日

### (三) 变更及扩项

#### 01地址变更

#### **专业小类：22.04.1223 铁路综合视频监控系统设备**

#### **委托人名称：北京经纬信息技术有限公司**

生产厂名称：北京经纬信息技术有限公司

制造地址：北京市海淀区大柳树路2号科研新一楼B1机房

1、证书编号：CRCC10217P12519R0MSYZ

产品名称：铁路综合视频监控系统设备（接入节点）

规格型号：TKY-JW-JR V2.0

标准和技术要求：Q/CR575-2017；

有效期：2019年12月05日至2020年10月25日

2、证书编号：CRCC10217P12519R0MSYZ-001

产品名称：铁路综合视频监控系统设备（核心、区域节点）

规格型号：TKY-JW-HXQY V2.0

标准和技术要求：Q/CR575-2017；

有效期：2019年12月05日至2020年10月25日

#### 02标准变更

#### **专业小类：22.04.0914 动车组闸片**

#### **委托人名称：山东安轶驰交通装备有限公司**

生产厂名称：CoFren S.r.l 柯欧芬公司

制造地址：

场所1：Via Pianodardine - 83100 - Avellino (AV) - Italy（摩擦粒子生产）；

场所2：山东省菏泽市高新区兰州路2166号（零部件采购、组装、检验、销售，总体设计）

1、证书编号：CRCC10219P13098R0MSYZ-002

产品名称：300-350km/h燕尾I-C型粉末冶金闸片（C.6/C.7）

规格型号：HASP003 (HASP003-00/Z/Y)CR400AF、CR400BF

标准和技术要求：TJ/CL307-2019；

有效期：2019年12月05日至2024年02月29日

#### 03变更规格型号

#### **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：CRCC10218P11239R1MSYZ

产品名称：动车组抗蛇行油压减振器

规格型号：04R 2026 001 (OFF 14571) CJ6；04R 2026 (OFF 14570) CJ6；

标准和技术要求：TJ/CL284-2014

有效期：2019年12月05日至2021年01月12日

2、证书编号：CRCC10218P11239R1MSYZ-1

产品名称：动车组垂向油压减振器

规格型号：96V 2463（OFF 14568）CJ6；96A 2462（OFF 14567）CJ6；

标准和技术要求：TJ/CL284-2014

有效期：2019年12月05日至2021年01月12日

3、证书编号：CRCC10218P11239R1MSYZ-3

产品名称：动车组横向油压减振器

规格型号：96H 2464（OFF 14569）CJ6；

标准和技术要求：TJ/CL284-2014

有效期：2019年12月05日至2021年01月12日

## 04扩大规格型号

### 专业小类：22.04.0915 动车组轴箱弹簧

**委托人名称：中车贵阳车辆有限公司**

生产厂名称：中车贵阳车辆有限公司

制造地址：贵州省贵阳市白云区都拉营

1、证书编号：CRCC10217P12448R0LSYZ

产品名称：CRH2系列动车组轴箱弹簧

规格型号：

CRH2（TH-TZ-01-064/SFEZ29M1-240-100，60Si2CrVAT，外41.5×220×273×5.0/内26×143×257×6.4）CR300AF；

D062/D063（TH-TZ-01-043/SFCZ-207-01000A，60Si2CrVAT，外41.5×220×269/内27×143×253）CRH6A、CRH6F；

标准和技术要求：TJ/CL285—2014

有效期：2019年12月05日至2020年06月22日

## 05增加认可标志

### 专业小类：22.04.0602 铁道客车制动盘

**委托人名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司**

生产厂名称：中车青岛四方车辆研究所有限公司

制造地址：山东省青岛市高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

1、证书编号：CRCC10218P10941R3LSYZ-16

产品名称：铁道客车整体式制动盘（≤160km/h）

规格型号：EAMD640-110型（铸钢，图号：SRIK68-00-00-00(E)）

标准和技术要求：TJ/CL552-2018；

有效期：2019年12月09日至2021年11月21日

## 06扩大认证单元

### 专业小类：22.04.0912 动车组轴箱定位节点

**委托人名称：常州住电东海今创特殊橡胶有限公司**

生产厂名称：常州住电东海今创特殊橡胶有限公司

制造地址：江苏省常州市武进区高新技术产业开发区凤鸣路20号

1、证书编号：CRCC10219P11498R1MSYZ-001

产品名称：CRH2系列动车组轴箱定位节点

规格型号：SFEZ20M1-216-000A/SFEZ29M1-212-000B(KTSR-M-01003-S)CR300AF；

标准和技术要求：TJ/CL290-2014

有效期：2019年12月05日至2023年06月23日

## 第二部分：城市轨道交通装备产品认证

### 一、认证证书

#### (一) 初次

#### 专业小类：22.04.5312 城市轨道交通轨道系统用混凝土预制构件

**委托人名称：广东三维轨道交通装备有限公司**

生产厂名称：广东三维轨道交通装备有限公司

制造地址：惠州市惠阳区镇隆镇高田红卫小组

1、证书编号：CRCC10219P23238ROM-001

产品名称：城市轨道交通混凝土轨道板

规格型号：预应力混凝土轨道板（流水机组法）

标准和技术要求：TJ/GW156—2017

涉及产品图号：

序号	产品图号
1	SZL6-SDMC-SZCMG-G-ALL600-SE120-307000-A
2	SZL6-SDMC-SZCMG-G-ALL600-SE120-308000-A

有效期：2019年12月09日至2024年12月08日

#### (二) 变更及扩项

#### 01标准变更

#### 专业小类：22.04.5301 城轨弹条

**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：CRCC10218P20401R2M

产品名称：城市轨道交通弹条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

有效期：2019年12月05日至2021年08月12日

2、证书编号：CRCC10218P20401R2M-1

产品名称：城市轨道交通弹条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

有效期：2019年12月05日至2021年08月12日