

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2022年第18号（总第556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05月03日至2022年05月09日)公布如下：

第一部分：铁路产品认证

一、认证证书

（一）初次认证

专业小类：22.04.1506 电气化铁路接触网用绝缘器

委托人名称：苏州天之龙铁路电气化器材有限公司

生产厂名称：苏州天之龙铁路电气化器材有限公司

制造地址：江苏省苏州市吴江区盛泽镇胜天村（吴江天龙电气化设备厂内）

1、证书编号：CRCC10222P13669R0S-001

产品名称：电气化铁道接触网用分相绝缘器

规格型号：XFXF-1.80T

标准和技术要求：TB/T 3037—2002

有效期：2022年05月07日至2027年05月06日，原持证人吴江天龙电气化设备厂

2、证书编号：CRCC10222P13669R0S-002

产品名称：电气化铁路接触网用分段绝缘器

规格型号：FYFH-1.8BT-1（空气绝缘间隙≥300mm）；FYFH-1.8AT（空气绝缘间隙≥300mm）；

FYFH-2.1BT（空气绝缘间隙≥470mm）；FYFH-2.0BT（空气绝缘间隙≥300mm）；

FYFH-1.8BT（空气绝缘间隙≥300mm）；FYFH-1.8AT-1（空气绝缘间隙≥300mm）；

FYFH-2.0AT（空气绝缘间隙≥300mm）- I

标准和技术要求：TB/T 3036—2016

有效期：2022年05月07日至2027年05月06日，原持证人吴江天龙电气化设备厂

（二）复评

专业小类：22.04.0607 铁道货车组合式制动梁

委托人名称：中车西安车辆有限公司

生产厂名称：中车西安车辆有限公司

制造地址：陕西省西安市未央区三桥镇

1、证书编号：CRCC10222P10681R2L-001
产品名称：铁道货车组合式制动梁
规格型号：L-B型（图号：QCP704A-10-00、QCP704A-20-00）；
L-B1型（图号：QCP704D-10-00、QCP704D-20-00）
标准和技术要求：TB/T 1978—2018；TJ/CL 071—2004
有效期：2022年05月07日至2027年05月06日

专业小类：22.04.0620 铁路货车罐体阀类

委托人名称：中车西安车辆有限公司

生产厂名称：中车西安车辆有限公司
制造地址：陕西省西安市未央区三桥镇

1、证书编号：CRCC10222P10681R2L-002
产品名称：铁道罐车用呼吸式安全阀
规格型号：A41X型（图号：XCP70-03A-00-000）
标准和技术要求：TB/T 3319—2013
有效期：2022年05月07日至2027年05月06日

专业小类：22.04.0621 铁道货车摇枕、侧架

委托人名称：重庆长征重工有限责任公司

生产厂名称：重庆长征重工有限责任公司
制造地址：重庆市大渡口区伏牛溪

1、证书编号：CRCC10222P10892R3L-001
产品名称：铁道货车侧架
规格型号：转K6型（图号：QCZ133-20-01）
标准和技术要求：TB/T 3012—2016
有效期：2022年05月09日至2027年05月08日

专业小类：22.04.1519 接触网作业车运用安全控制设备

委托人名称：西北铁道电子股份有限公司

生产厂名称：西北铁道电子股份有限公司
制造地址：场所1：陕西省西安市高新区龙记观澜山21、22层；
场所2：陕西省西安市灞桥区陆通园区4号楼F4、F5

1、证书编号：CRCC10222P10885R2M-001
产品名称：接触网作业车运用安全管理系统
规格型号：ZYN-I
标准和技术要求：TJ/GD 018—2014
有效期：2022年05月06日至2027年03月15日

2、证书编号：CRCC10222P10885R2M-002
产品名称：接触网作业车作业视频安全监控系统
规格型号：GYG-III(A)；GYG-III(B)；GYG-III(C)
标准和技术要求：TJ/GD 020—2014
有效期：2022年05月06日至2027年03月15日

3、证书编号：CRCC10222P10885R2M-003
产品名称：接触网作业车轴温监测装置
规格型号：JZB-I
标准和技术要求：TJ/GD 019—2014
有效期：2022年05月06日至2027年03月15日

（三）变更及扩项企业

01扩大认证单元

专业小类：22.04.1506 电气化铁路接触网用绝缘器

委托人名称：洛阳国函铁路器材有限公司

生产厂名称：洛阳国函铁路器材有限公司
制造地址：河南省洛阳市瀍河区机砖厂路10号

1、证书编号：CRCC10222P12329R0S-001
产品名称：电气化铁道接触网用分相绝缘器
规格型号：XFXP-1.80T
标准和技术要求：TB/T 3037—2002
有效期：2022年05月07日至2022年11月22日

（四）其他

01注销

专业小类：22.04.0613 铁道货车轴箱橡胶垫

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：CRCC10220P11843R1M-006
产品名称：铁道货车转K6型轴箱橡胶垫
规格型号：转K6型（图号：QCZ133-30A-00）
标准和技术要求：TJ/CL 178—2007；TB/T 3267—2019
注销日期：2022年05月06日

专业小类：22.04.0618 铁道货车轴向橡胶垫

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：CRCC10220P11843R1M-004
产品名称：铁道货车轴向橡胶垫
规格型号：转K2/K6型（图号：QCZ85A-73-00）
标准和技术要求：Q/CR 548.1—2017附录B
注销日期：2022年05月06日

专业小类：22.04.0629 铁路货车滚动轴承橡胶油封

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：CRCC10220P11843R1M-002
产品名称：铁路货车352226X2-2RZ型滚动轴承橡胶油封
规格型号：352226X2-2RZ型（图号：352226X2-2RZ-02-38、352226X2-2RZ-02-48）
标准和技术要求：TB/T 3419—2015
注销日期：2022年05月06日

专业小类：22.04.0631 铁路货车制动阀橡胶膜板

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：CRCC10220P11843R1M-001

产品名称：铁路货车120制动阀天然橡胶膜板

规格型号：缓解阀膜板（图号：MSP120F-20-05）；紧急膜板（图号：MSP120F-40-06）；

加速缓解膜板（图号：MSP120F-10-27）；主膜板（图号：MSP120F-10-10）

标准和技术要求：TJ/CL 046—2013；TB/T 2206—2018

注销日期：2022年05月06日

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：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：CRCC10220P11843R1M-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

注销日期：2022年05月06日

专业小类：22.04.0644 铁道货车弹性旁承

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：CRCC10220P11843R1M-005

产品名称：铁道货车JC系列弹性旁承体

规格型号：JC型(图号:QCZ83JX-82-00)

标准和技术要求：TB/T 3269—2011；TJ/CL 137—2006

注销日期：2022年05月06日

专业小类：22.04.1506 电气化铁路接触网用绝缘器

委托人名称：吴江天龙电气化设备厂

生产厂名称：吴江天龙电气化设备厂

制造地址：江苏省苏州市吴江区盛泽镇胜天村

1、证书编号：CRCC10217P10898R1M

产品名称：电气化铁路接触网用分段绝缘器

规格型号：FYFH-1.8AT(空气绝缘间隙≥300mm)；FYFH-1.8BT-1（空气绝缘间隙≥300mm）；

FYFH-2.0AT（空气绝缘间隙≥300）- I；FYFH-2.1BT（空气绝缘间隙≥470mm）；

FYFH-1.8AT-1（空气绝缘间隙≥300mm）；FYFH-2.0BT（空气绝缘间隙≥300）；

FYFH-1.8BT(空气绝缘间隙≥300mm)

标准和技术要求：TB/T 3036—2016

注销日期：2022年05月07日

2、证书编号：CRCC10217P10898R1M-1

产品名称：电气化铁道接触网用分相绝缘器

规格型号：XFXF-1.80T

标准和技术要求：TB/T3037-2002

注销日期：2022年05月07日

专业小类：22.04.1509 牵引变压器、10kV电力变压器及箱式变电站

委托人名称：无锡亿能电力设备股份有限公司

生产厂名称：无锡亿能电力设备股份有限公司

制造地址：场所1：无锡锡坤路16号；

场所2：无锡市新区梅村锡达路219号

1、证书编号：CRCC10221P13499R0M-002

产品名称：牵引变电所27.5kV所用变压器（200km/h及以下）

规格型号：单相27.5kV，80kVA（DC13-80/27.5 干式、27.5±5%/0.23kV，Ii0，空载损耗：0.620kW，负载损耗：1.450kW（120℃），空载电流：1.9%，阻抗电压：6.0%）；

三相27.5kV，160kVA（SC13-160/27.5 干式、27.5±5%/0.4kV，Dyn11/Yyn0，空载损耗：0.88kW，负载损耗：2.81kW（120℃），空载电流：1.7%，阻抗电压：6.0%）；

三相27.5kV，100kVA（SC13-100/27.5 干式、27.5±5%/0.4kV，Dyn11/Yyn0，空载损耗：0.7kW，负载损耗：2.09kW（120℃），空载电流：1.8%，阻抗电压：6.0%）；

三相27.5kV，50kVA（SC13-50/27.5干式、27.5±5%/0.4kV，Dyn11/Yyn0，空载损耗：0.5kW，负载损耗：1.42kW（120℃），空载电流：2.2%，阻抗电压：6.0%）；

单相27.5kV，160kVA（DC13-160/27.5 干式、27.5±5%/0.23kV，Ii0，空载损耗：0.880kW，负载损耗：2.22kW（120℃），空载电流：1.6%，阻抗电压：6.0%）；

单相27.5kV，63kVA（DC13-63/27.5 干式、27.5±5%/0.23kV，Ii0，空载损耗：0.555kW，负载损耗：1.28kW（120℃），空载电流：2.0%，阻抗电压：6.0%）；

三相27.5kV，80kVA（SC13-80/27.5 干式、27.5±5%/0.4kV，Dyn11/Yyn0，空载损耗：0.62kW，负载损耗：1.86kW（120℃），空载电流：2.0%，阻抗电压：6.0%）；

三相27.5kV，125kVA（SC13-125/27.5 干式、27.5±5%/0.4kV，Dyn11/Yyn0，空载损耗：0.77kW，负载损耗：2.340kW（120℃），空载电流：1.8%，阻抗电压：6.0%）；

单相27.5kV，125kVA（DC13-125/27.5 干式、27.5±5%/0.23kV，Ii0，空载损耗：0.770kW，负载损耗：1.89kW（120℃），空载电流：1.8%，阻抗电压：6.0%）；

单相27.5kV，30kVA（DC13-30/27.5 干式、27.5±5%/0.23kV，Ii0，空载损耗：0.465kW，负载损耗：0.74kW（120℃），空载电流：2.2%，阻抗电压：6.0%）；

三相27.5kV，30kVA（SC13-30/27.5 干式、27.5±5%/0.4kV，Dyn11/Yyn0，空载损耗：0.42kW，负载损耗：1.13kW（120℃），空载电流：2.6%，阻抗电压：6.0%）；

单相27.5kV，50kVA（DC13-50/27.5 干式、27.5±5%/0.23kV，Ii0，空载损耗：0.5kW，负载损耗：1.12kW（120℃），空载电流：2.1%，阻抗电压：6.0%）；

三相27.5kV，63kVA（SC13-63/27.5 干式、27.5±5%/0.4kV，Dyn11/Yyn0，空载损耗：0.555kW，负载损耗：1.64kW（120℃），空载电流：2.1%，阻抗电压：6.0%）；

单相27.5kV，100kVA（DC13-100/27.5 干式、27.5±5%/0.23kV，Ii0，空载损耗：0.700kW，负载损耗：1.65kW（120℃），空载电流：1.8%，阻抗电压：6.0%）

标准和技术要求：GB /T 10228—2015

注销日期：2022年05月05日

二、试用证书

（一）变更及扩项

01扩大规格型号

专业小类：22.04.0916 动车组空气弹簧

委托人名称：株洲时代瑞唯减振装备有限公司

生产厂名称：株洲时代瑞唯减振装备有限公司

制造地址：场所1：湖南省株洲市天元区海天路18号；

场所2：湖南省株洲市天元区黑龙江路639号

1、证书编号：CRCC10221P13343R1MSYZ-002

产品名称：动车组大曲囊式空气弹簧

规格型号：Φ510F1（TX2000383000）CJ6；Φ560K（TX2000351000）CRH6A

标准和技术要求：TJ/CL 279—2014

有效期：2022年05月07日至2026年01月19日