

中铁检验认证中心有限公司

认证公告

2024年第21号（总第660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(2024年05月29日至2024年06月03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：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：合肥元旭环保新型材料有限公司

生产厂名称：合肥元旭环保新型材料有限公司

制造地址：安徽省合肥市长丰县杨庙镇四树工业园

1、证书编号：CRCC10224P13916ROS-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：YJ-BZ标准型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸= 8.5：1）；

YJ-HN缓凝型（含气量 \leq 3.0%，甲基烯丙醇聚氧乙烯醚：丙烯酸= 8.5：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

有效期：2024年05月30日至2029年05月29日

（二）变更及扩项

01标准变更

专业小类：22.04.0648 铁道货车用车轴

委托人名称：中车沈阳机车车辆有限公司

生产厂名称：中车沈阳机车车辆有限公司

制造地址：沈阳经济技术开发区开发大路28号

1、证书编号：CRCC10219P11722R2L-002

产品名称：铁道货车用LZ50钢车轴

规格型号：RE2B型（半精加工）（图号：SRIT2438-00-00-00）；

RD2型（精加工）（图号：SRIT2433-00-00-00）；

RE2B型（精加工）（图号：SRIT2437-00-00-00）；

RD2型（半精加工）（图号：SRIT2434-00-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2945—1999；Q/CR 1005—2023

有效期：2024年05月30日至2024年11月02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股份有限公司

生产厂名称：天津七一二移动通信股份有限公司

制造地址：天津市西青区微电子工业区微七路1号

1、证书编号：CRCC10222P13473R1M-001

产品名称：双模列尾机车台

规格型号：M4224G

标准和技术要求：Q/CR 901—2022；Q/CR 902—2022

有效期：2024年05月30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：江苏中瑞铁路器材有限公司

生产厂名称：江苏中瑞铁路器材有限公司

制造地址：江苏省靖江市西来镇泥桥南街18号

1、证书编号：CRCC10223P11500R2S-002

产品名称：铁路隧道用橡胶止水带

规格型号：施工缝用中埋式橡胶止水带 S-R-Z：宽度300~400mm，厚度6~10mm，三元乙丙橡胶、挤出；

施工缝用背贴式橡胶止水带 S-R-T：宽度300~400mm，厚度6~10mm，凸高30~40mm，三元乙丙橡胶、挤出；

变形缝用背贴式橡胶止水带 B-R-T：宽度300~400mm，厚度6~10mm，凸高30~40mm，三元乙丙橡胶、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023

有效期：2024年05月30日至2028年06月23日

委托人名称：山东铁科聚合科技有限公司

生产厂名称：山东铁科聚合科技有限公司

制造地址：山东省泰安市高新区中天门大街46号

1、证书编号：CRCC10221P13521R0S-001

产品名称：铁路隧道用防水板

规格型号：乙烯醋酸乙烯共聚物改性聚乙烯防水板（EVA防水板），VA含量 $\geq 5\%$ ，厚度1.0~2.0mm，宽度2.0~4.0m；

聚乙烯防水板（PE防水板），厚度1.0~2.0mm，宽度2.0~4.0m

标准和技术要求：TB/T 3360.1—2023

有效期：2024年05月31日至2026年06月23日

02变更规格型号

专业小类：22.04.1135 轨道电路设备（ZPW-2000（含UM）系列设备）

委托人名称：固安信通信号技术股份有限公司

生产厂名称：固安信通信号技术股份有限公司

制造地址：河北省固安县固安镇工业园区

1、证书编号：CRCC10223P10945R3M-014

产品名称：ZPW-2000系列无绝缘轨道电路软件和系统集成（含诊断功能）

规格型号：ZPW-2000G·J3型（系统版本：V1.1.X.X）（继电编码）（含室外监测）；

ZPW-2000G·J2型（系统版本：V1.2.X.X）（继电编码）（含室外监测）

标准和技术要求：TB/T 3206—2017；Q/CR 489—2020

硬件生产厂：

产品名称	生产厂名称	制造地址	有效期至
ZPW-2000系列无绝缘轨道电路设备硬件（含室外监测）	固安信通信号技术股份有限公司	河北省固安县固安镇工业园区	2027年06月16日

有效期：2024年05月30日至2027年06月16日

03扩大规格型号

专业小类：22.04.1002 动车组制动控制装置

委托单位名称：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永泽北路11号

1、证书编号：CRCC10223P11249R2L-001

产品名称：动车组制动控制装置

规格型号：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/TKD610C0011 (TKD610C-0011-00-00WX)、DK13/TKD610C0012 (TKD610C-0012-00-00WX)、DK13/TKD610C0013 (TKD610C-0013-00-00WX)、DK13/TKD610C0014 (TKD610C-0014-00-00WX)、DK13/TKD610C0015 (TKD610C-0015-00-00WX)、DK13/TKD610C0016 (TKD610C-0016-00-00WX)、DK13/TKD610C0017 (TKD610C-0017-00-00WX)、DK13/TKD610C0018 (TKD610C-0018-00-00WX)、DK13/TKD610C0019 (TKD610C-0019-00-00WX))；
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))；
CR400AF (DK13/TKD604W0011 (TKD604W-0011-00-00WX)、DK13/TKD604W0012 (TKD604W-0012-00-00WX)、DK13/TKD604W0013 (TKD604W-0013-00-00WX)、DK13/TKD604W0014 (TKD604W-0014-00-00WX))；
CR300AF (DK13/TKD608A0001 (TKD608A-0001-00-00WX)、DK13/TKD608A0002 (TKD608A-0002-00-00WX)、DK13/TKD608A0003 (TKD608A-0003-00-00WX)、DK13/TKD608A0004 (TKD608A-0004-00-00WX))；
CR400BF (DK13/TKD607G0001 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607G0002 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607G0003 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607G0004 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607G0005 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607G0006 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607G0007 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607G0008 (TKD600-0001-00-00))；
CJ5E-B (DK13/TKD6030001 (TKD603-0001-00-00WX)、DK13/TKD603-0002 (TKD603-0002-00-00WX)、DK13/TKD603-0003 (TKD603-0003-00-00WX))；
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))；
CR300BF (DK13/TKD6080001 (TKD608-0001-00-00)、DK13/TKD6080002 (TKD608-0002-00-00)、DK13/TKD6080003 (TKD608-0003-00-00)、DK13/TKD6080004 (TKD608-0004-00-00)、DK13/TKD6080005 (TKD608-0004-00-00)、DK13/TKD6080006 (TKD608-0003-00-00)、DK13/TKD6080007 (TKD608-0002-00-00)、DK13/TKD6080008 (TKD608-0001-00-00))；
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))；
CR400BF (DK13/TKD607J0001 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0002 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0003 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0004 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0005 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0006 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0007 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0008 (TKD600-0001-00-00))；
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))；
CR400BF (DK13/TKD607A0001 (TKD607A-0001-00-00)、DK13/TKD607A0012 (TKD607A-0012-00-00)、DK13/TKD607A0003 (TKD607A-0003-00-00)、DK13/TKD607A0004 (TKD607A-0004-00-00)、DK13/TKD607A0005 (TKD607A-0004-00-00)、DK13/TKD607A0006 (TKD607A-0003-00-00)、DK13/TKD607A0017 (TKD607A-0012-00-00)、DK13/TKD607A0008 (TKD607A-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))；
CR400BF (DK13/TKD609B0001 (TKD609B-0001-00-00)、DK13/TKD609B0002 (TKD609B-0002-00-00)、DK13/TKD609B0003 (TKD609B-0003-00-00)、DK13/TKD609B0004 (TKD609B-0004-00-00)、DK13/TKD609B0005 (TKD609B-0004-00-00)、DK13/TKD609B0006 (TKD609B-0003-00-00)、DK13/TKD609B0007 (TKD609B-0002-00-00)、DK13/TKD609B0008 (TKD609B-0001-00-00))；
CJ6 (DK15/TKD605B0001 (TKD605B-0001-00-00)、DK15/TKD605B0002 (TKD605B-0002-00-00))；
CR400BF (DK13/TKD607D0001 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0002 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607D0003 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0004 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607D0005 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607D0006 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0007 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607D0008 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0009 (TKD600-0002-00-00))；
CR400BF (DK13/TKD607D0001 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0012 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607D0003 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0004 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607D0005 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607D0006 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0017 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607D0008 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607D0009 (TKD600-0002-00-00))；
CJ5E (DK13/TKD6030001 (TKD603-0001-00-00WX)、DK13/TKD603-0002 (TKD603-0002-00-00WX)、DK13/TKD603-0003 (TKD603-0003-00-00WX))；
CR400BF (DK13/TKD607A0001 (TKD607A-0001-00-00)、DK13/TKD607A0002 (TKD607A-0002-00-00)、DK13/TKD607A0003 (TKD607A-0003-00-00)、DK13/TKD607A0004 (TKD607A-0004-00-00)、DK13/TKD607A0005 (TKD607A-0004-00-00)、DK13/TKD607A0006 (TKD607A-0003-00-00))

(TKD607A-0003-00-00)、DK13/TKD607A0007 (TKD607A-0002-00-00)、DK13/TKD607A0008 (TKD607A-0001-00-00)) ;
CR400BF (DK13/TKD6040001K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040003K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040006K
(TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040008K (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD6040009K (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD6040010K
(TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD6040011K (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD6040012K (TKD600-0002-00-00)) ;
CR400AF (DK13/TKD604A0041 (TKD604A-0001-00-00WX)、DK13/TKD604A0042 (TKD604A-0002-00-00WX)、DK13/TKD604A0043
(TKD604A-0005-00-00WX)、DK13/TKD604A0044 (TKD604A-0004-00-00WX)、DK13/TKD604A0045 (TKD604A-0003-00-00WX)) ;
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)) ;
CR400AF (DK13/TKD604W0001 (TKD604W-0001-00-00)、DK13/TKD604W0002 (TKD604W-0002-00-00)、DK13/TKD604W0003
(TKD604W-0003-00-00)、DK13/TKD604W0004 (TKD604W-0004-00-00)) ;
CR400BF (DK13/TKD607J0001 (TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0012 (TKD600-002-00-00)、DK13/TKD607J0003
(TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0004 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0005 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0006
(TKD600-0001-00-00)、DK13/TKD607J0017 (TKD600-0002-00-00)、DK13/TKD607J0008 (TKD600-0001-00-00)) ;
CR400AF (DK13/TKD610C0001 (TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0002 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0003
(TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0004 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0005 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0006
(TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0007 (TKD600A-0002-00-00)、DK13/TKD610C0008 (TKD600A-0001-00-00)、DK13/TKD610C0009
(TKD600A-0002-00-00)) ;
CR400AF (DK13/TKD604A0021 (TKD604A-0001-00-00WX)、DK13/TKD604A0022 (TKD604A-0002-00-00WX)、DK13/TKD604A0023
(TKD604A-0003-00-00WX)、DK13/TKD604A0024 (TKD604A-0004-00-00WX)) ;
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)) ;
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)) ;
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)) ;
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))

标准和技术要求: TJ/CL 309—2014

有效期: 2024年06月03日至2028年04月12日

专业小类: 22.04.1017 动车组真空断路器

委托人名称: 中车株洲电力机车有限公司

生产厂名称: 中车株洲电力机车有限公司

制造地址: 湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号: CRCC10222P10607R2L-007

产品名称: 动车组真空断路器 (气动)

规格型号: BVAC.N99B2 (图号: AQ01005085G010) (适用车型: CRH1A) ;

BVAC.N99B1 (图号: AQ01002519G010) (适用车型: CRH1A) ;

TDV10A (编号: 001) (AQ01009311G020, E版) (适用车型: CR300AF) ;

BVAC.N99F1 (图号: AQ01005520G020) (适用车型: CRH1A-A) ;

BVAC.N99F2 (图号: AQ01017696G010) (适用车型: CRH1E) ;

BVAC.N99E1 (02) (图号: AQ01001964G020) (适用车型: CJ6) ;

TDV10A (编号: 001) (AQ01009311G020, C版) (适用车型: CR300BF) ;

BVAC.N99E1 (图号: AQ01002254G020) (适用车型: CRH380BL、CRH380B、CRH380CL、CRH380BG) ;

BVAC.N99E (图号: AQ01001925G020) (适用车型: CRH3C、CRH380BL、CRH380CL、CRH380BG、CRH380B)

标准和技术要求: TJ/CL 330—2014

有效期: 2024年05月31日至2026年12月26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: 济南市莱芜高新区泰山路34号

1、证书编号：CRCC10219P13236ROM-001

产品名称：短纤无纺土工布

规格型号：GTX/PETSNG-2.5~16.0；无砟轨道隔离层用聚丙烯土工布（Q/CR658）；GTX/PPSNG-5~48

标准和技术要求：Q/CR 549.5—2016；Q/CR 658—2018

有效期：2024年05月30日至2024年12月04日

专业小类：22.04.1332 铁路桥梁附属钢结构

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

制造地址：江西省抚州市临川区展坪乡马家村

1、证书编号：CRCC10224P11946R1M-008

产品名称：混凝土箱型梁预埋件

规格型号：下锚拉线基础预埋板和螺栓，通化1301；声屏障预埋板和螺栓，通环8323；

接触网支柱基础预埋板和螺栓，通化1301；防落梁预埋板和挡块，通桥2322A；支座预埋板，通桥8360

标准和技术要求：Q/CR 749.3—2020

有效期：2024年05月30日至2025年07月22日

04扩大认证单元

专业小类：22.04.1321 铁路混凝土梁防腐配件

委托人名称：芜湖众源复合新材料有限公司

生产厂名称：芜湖众源复合新材料有限公司

制造地址：芜湖市三山区芜湖绿色食品经济开发区星火路5号

1、证书编号：CRCC10224P13005R1M-007

产品名称：接触网支柱预埋件

规格型号：QJ-A、QJ-B、QJ-C（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：2024年05月30日至2028年10月24日

2、证书编号：CRCC10224P13005R1M-008

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：2024年05月30日至2028年10月24日

专业小类：22.04.1334 高速铁路风、雨、雪及异物侵限监测系统

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：场所1：成都市武侯区草金东路1号/成都铁路通信设备有限责任公司；

场所2：北京市丰台科技园汽车博物馆南路1号院

1、证书编号：CRCC10224P11393R2L-023

产品名称：高速铁路风、雨、雪及异物侵限监测系统监控单元

规格型号：RDM-SU-TH（系统版本V2.0.X.X，软件版本V2.0.X.X，硬件版本V2.0.X.X）

标准和技术要求：TJ/GW 172—2021

有效期：2024年05月31日至2028年04月07日

委托人名称：河南辉煌科技股份有限公司

生产厂名称：河南辉煌科技股份有限公司

制造地址：河南省郑州高新技术产业开发区科学大道188号

1、证书编号：CRCC10224P10616R2M-020

产品名称：高速铁路风、雨、雪及异物侵限监测系统监控单元

规格型号：ZHJCh-JKDY（系统版本V4.0.X、软件版本V1.2.X、硬件版本V4.0.X）

标准和技术要求：TJ/GW 172—2021
有效期：2024年05月31日至2026年12月27日

05试用证书转认证证书

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：四川省科学城久信科技有限公司

生产厂名称：四川省科学城久信科技有限公司
制造地址：四川省绵阳市安州区工业园区淘金大道西段4段

1、证书编号：CRCC10224P13350ROM-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.CBG1 22 μ F ~ 90 μ F；ZPW.CBG2-M 22 μ F~90 μ F；
ZPW.CBG2 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：2024年05月30日至2025年08月05日

专业小类：22.04.1145 铁路道岔密贴检查器

委托人名称：太原国铁京丰装备技术股份有限公司

生产厂名称：太原国铁京丰装备技术股份有限公司
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：CRCC10224P10867R4M-007
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—2019
有效期：2024年05月30日至2027年07月06日

06其他

专业小类：22.04.0311 机车单元制动器

委托人名称：青岛四方法维莱轨道制动有限公司

生产厂名称：青岛四方法维莱轨道制动有限公司
制造地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧（采购、组装、试验）；
场所2：Box 515 261 24 LANDSKRONA (Sweden)（设计开发）/Wabtec Faiveley Nordic AB

1、证书编号：CRCC10223P11356R2M-003
产品名称：交流传动机车单元制动器
规格型号：270532型单元制动器（不带停放，图号：270533）；
270250型单元制动器（不带停放，图号：270251）；
270252型单元制动器（带停放，图号：270253）；
FT0066008-100型单元制动器（带停放，图号：FT0066008-100）；
270534型单元制动器（带停放，图号：270535）；
270505型单元制动器（带停放，图号：270506）；
270465型单元制动器（不带停放，图号：270466）
标准和技术要求：TJ/JW 044—2014
有效期：2024年05月31日至2028年03月03日

（三）其他

01恢复

专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

委托人名称：沈阳远程摩擦密封材料有限公司

生产厂名称：沈阳远程摩擦密封材料有限公司
制造地址：辽宁省沈阳近海经济区北三路22号

1、证书编号：CRCC10221P12205R1M-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦
规格型号：LH2类（厚度45mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；
LH2类（厚度50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）
标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022

恢复日期：2024年05月30日（暂停期间：2024年03月19日至2024年05月30日）

专业小类：22.04.0626 铁路货车钩舌

委托人名称：洛阳机车车辆配件有限公司

生产厂名称：洛阳机车车辆配件有限公司
制造地址：河南省洛阳市孟津县朝阳镇师庄村

1、证书编号：CRCC10220P10482R2M-003

产品名称：铁路货车钩舌
规格型号：16型（图号：QCP802A-00-02A）
标准和技术要求：TB/T 456.2—2019

恢复日期：2024年05月30日恢复有效并换证（暂停期间：2024年02月06日至2024年05月30日），有效期：2024年05月30日至2025年09月26日

专业小类：22.04.1223 铁路综合视频监控系统设备

委托人名称：浙大网新系统工程有限公司

生产厂名称：浙大网新系统工程有限公司
制造地址：浙江省杭州市西湖区晴川街369号云起中心6号楼

1、证书编号：CRCC10219P11653R1M-001

产品名称：铁路综合视频监控系统（核心、区域节点）
规格型号：IVS2000（系统版本V8.0，软件版本v8.1，支持云存储和云计算）
标准和技术要求：Q/CR 575—2022

恢复日期：2024年05月30日恢复有效并变更标准换证（暂停期间：2023年05月31日至2024年05月30日），有效期：2024年05月30日至2024年08月07日

2、证书编号：CRCC10219P11653R1M-002

产品名称：铁路综合视频监控系统（接入节点）
规格型号：IVS2000（系统版本V8.0，软件版本v8.1，支持云存储和云计算）
标准和技术要求：Q/CR 575—2022

恢复日期：2024年05月30日恢复有效并变更标准换证（暂停期间：2023年05月31日至2024年05月30日），有效期：2024年05月30日至2024年08月07日

02暂停

专业小类：22.04.0643 铁路货车滚动轴承施封锁

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：CRCC10222P13717R0S-001

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

暂停日期：2024年05月30日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：河北宏海橡胶制品科技有限公司

生产厂名称：河北宏海橡胶制品科技有限公司

制造地址：河北省衡水市景县龙华镇工业基地

1、证书编号：CRCC10222P13716R0S-001

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、模压、挤出；

施工缝用钢边止水带 S-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压、挤出

标准和技术要求：TB/T 3360.2—2014

暂停日期：2024年05月30日

2、证书编号：CRCC10222P13716R0S-002

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/T 3360.2—2014

暂停日期：2024年05月30日

专业小类：22.04.1307 扣件—金属类部件

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-006

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（Q/CR）

规格型号：M24×195（1级）；M24×195（3级）

标准和技术要求：Q/CR 563—2017；Q/CR 564—2017

暂停日期：2024年05月30日

2、证书编号：CRCC10222P10932R3S-007

产品名称：客货共线铁路螺旋道钉（TB/T）

规格型号：M24×195（一般地区）；M24×195（特殊地区）

标准和技术要求：TB/T 1495—2020；TB/T 3065—2020

暂停日期：2024年05月30日

3、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 A1型；III J0型；I B3型；I B0型；II 0型；III 0型；III J1型；

III J3型；III 3型；I B1型；I A0型；II 3型；I A3型；III 1型；II 1型

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

暂停日期：2024年05月30日

4、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（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

暂停日期：2024年05月30日

专业小类：22.04.1309 铁路用减水剂

委托人名称：大通鑫巩固建材有限责任公司

生产厂名称：大通鑫巩固建材有限责任公司

制造地址：大通县北川工业园区黄河小微企业创业基地54号

1、证书编号：CRCC10223P13820R0S-001

产品名称：聚羧酸系高性能减水剂

规格型号：GP-200缓凝型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.23：1）；

GP-200标准型（含气量≤3.0%，甲基烯丙基聚氧乙烯醚：丙烯酸=8.23：1）

标准和技术要求：TB/T 3275—2018

暂停日期：2024年05月30日

专业小类：22.04.1604 铁路运输用施封锁

委托人名称：武汉市铁鑫亿金属制品有限公司

生产厂名称：武汉市铁鑫亿金属制品有限公司

制造地址：湖北省武汉市洪山区洪山乡武南铁路新村特2号

1、证书编号：CRCC10222P10955R2S-001

产品名称：铁路运输用棚车锁

规格型号：FSP04

标准和技术要求：TB/T 2775.1—2005

暂停日期：2024年05月31日

2、证书编号：CRCC10222P10955R2S-002

产品名称：铁路运输用集装箱锁

规格型号：FSJ04-2

标准和技术要求：TB/T 2775.2—2005和第1号修改单

暂停日期：2024年05月31日

03注销

专业小类：22.04.0313 机车用制动控制器(司机控制阀)

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：天津市西青区中北镇京福公路589号

1、证书编号：CRCC10219P11637R3L-002

产品名称：JZ-7型机车空气制动机单独制动阀

规格型号：JZ-7型制动阀（图号：TPJ90-00-00A）；JZ-7G型制动阀（图号：TPJ158-00-00B）

标准和技术要求：TB/T 2550—1995

注销日期：2024年05月30日

2、证书编号：CRCC10219P11637R3L-003

产品名称：JZ-7型机车空气制动机自动制动阀

规格型号：JZ-7型制动阀（图号：TPJ90-00-00A）；JZ-7G型制动阀（图号：TPJ158-00-00B）

标准和技术要求：TB/T 2422—1993

注销日期：2024年05月30日

专业小类：22.04.0334 机车用空气制动系统（制动机）

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：天津市西青区中北镇京福公路589号

1、证书编号：CRCC10219P11637R3L-004

产品名称：JZ-7型制动机—F-7分配阀

规格型号：F-7分配阀（图号：TPJ92-00-00A）

标准和技术要求：TB/T 2552—1995

注销日期：2024年05月30日

2、证书编号：CRCC10219P11637R3L-005

产品名称：JZ-7型制动机—中继阀

规格型号：中继阀（图号：TPJ91-00-00）

标准和技术要求：TB/T 2551—1995

注销日期：2024年05月30日

3、证书编号：CRCC10219P11637R3L-006

产品名称：JZ-7型制动机—作用阀

规格型号：空气继动阀（图号：TPJ73-00-00）
标准和技术要求：TB/T 2549—1995
注销日期：2024年05月30日

专业小类：22.04.0633 铁道货车人力制动机

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：天津市西青区中北镇京福公路589号

1、证书编号：CRCC10219P11637R3L-001
产品名称：铁道货车NSW-I型手制动机
规格型号：NSW-I型（图号：SRIH13-00-00-00）
标准和技术要求：TB/T 2978—2016
注销日期：2024年05月30日

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：山东恒旺新材料科技有限公司

生产厂名称：山东恒旺新材料科技有限公司
制造地址：寿光市台头镇三号路以南禹王路以东

1、证书编号：CRCC10222P13650ROM-001
产品名称：高聚物改性沥青防水卷材
规格型号：高聚物改性沥青防水卷材（含基层处理剂），宽度1.0m~2.2m，厚度4.5mm
标准和技术要求：TB/T 2965—2018
注销日期：2024年05月31日

04部分注销

专业小类：22.04.1304 铁路用防水材料

委托人名称：江苏中瑞铁路器材有限公司

生产厂名称：江苏中瑞铁路器材有限公司
制造地址：江苏省靖江市西来镇泥桥南街18号

1、证书编号：CRCC10223P11500R2S-001
产品名称：铁路隧道用钢边止水带
规格型号：变形缝用中埋式钢边橡胶止水带 B-G-Z；宽度300~400mm，厚度6~10mm，三元乙丙橡胶、模压
标准和技术要求：TB/T 3360.2—2023
注销日期：2024年05月30日部分注销“施工缝用钢边止水带S-G-300×6、350×8、400×10，三元乙丙橡胶、模压”型号换证，有效期：2024年05月30日至2028年06月23日

二、认证证书（小批量试用）

（一）初次认证

专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

委托人名称：山东菏泽德通新材料科技有限公司

生产厂名称：山东菏泽德通新材料科技有限公司
制造地址：山东省菏泽市高新区兰州路1888号

1、证书编号：CRCC10224P13799ROMX-001
产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦
规格型号：LH2类（厚度50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；
LH2类（厚度45mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）
标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022
有效期：2024年05月31日至2028年06月01日

三、试用证书

(一) 其他

01 注销

专业小类：22.04.0625 铁道货车用合成闸瓦

委托人名称：山东菏泽德通新材料科技有限公司

生产厂名称：山东菏泽德通新材料科技有限公司

制造地址：山东省菏泽市高新区兰州路1888号

1、证书编号：CRCC10223P13799ROMSYZ-001

产品名称：铁道货车用高摩擦系数合成闸瓦

规格型号：LH2类（厚度45mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）；

LH2类（厚度50mm，图号：TJ/CL592-2022 附录A 图A.2）

标准和技术要求：TB/T 3104.1—2020；TJ/CL 592—2022

注销日期：2024年05月31日

专业小类：22.04.1105 铁路信号用断路器

委托人名称：北京联讯伟业科技发展有限公司

生产厂名称：北京联讯伟业科技发展有限公司

制造地址：天津市武清区汽车产业园天瑞路3号科技企业加速器7幢西侧4层/北京联讯伟业科技发展有限公司天津分公司

1、证书编号：CRCC10223P13443ROSSYZ-001

产品名称：铁路信号用交流断路器

规格型号：LD（1P），Ue:AC250V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 3kA；

LD（2P），Ue:AC250V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 3kA；

LE（2P），Ue:AC250V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 3kA；

LC（1P），Ue:AC250V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15；Ics=50%Icu；Icu 3kA；

LE（1P），Ue:AC250V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 3kA；

LD（3P），Ue:AC415V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 3kA；

LC（2P），Ue:AC250V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15；Ics=50%Icu；Icu 3kA；

LE（3P），Ue:AC415V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 3kA

标准和技术要求：TB/T 3497—2017

注销日期：2024年05月30日

2、证书编号：CRCC10223P13443ROSSYZ-002

产品名称：铁路信号用直流断路器

规格型号：LD（1P），Ue:DC80V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 3kA；

LD（2P），Ue:DC220V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、35；Ics=50%Icu；Icu 3kA；

LE（2P），Ue:DC80V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 6kA；

LD（2P），Ue:DC80V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 6kA；

LE（1P），Ue:DC80V；In(A):0.5、1、2、3、5、6、8、10、15、20、25、30、40、50；Ics=50%Icu；Icu 3kA

标准和技术要求：TB/T 3497—2017

注销日期：2024年05月30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：四川省科学城久信科技有限公司

生产厂名称：四川省科学城久信科技有限公司

制造地址：四川省绵阳市安州区工业园区淘金大道西段4段

1、证书编号：CRCC10220P13350ROMSYZ-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.CBG1 22 μ F ~ 90 μ F；ZPW.CBG1-M 22 μ F~90 μ F；

ZPW.CBG2 22 μ F~90 μ F；ZPW.CBG2-M 22 μ F~90 μ F

标准和技术要求：Q/CR 781—2020

注销日期：2024年05月30日

专业小类：22.04.1145 铁路道岔密贴检查器

委托人名称：太原国铁京丰装备技术股份有限公司

生产厂名称：太原国铁京丰装备技术股份有限公司

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：CRCC10222P10867R4MSYZ-001

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—2019

注销日期：2024年05月30日

02部分注销

专业小类：22.04.1017 动车组真空断路器

委托人名称：中车株洲电力机车有限公司

生产厂名称：中车株洲电力机车有限公司

制造地址：湖南省株洲市石峰区田心高科园

1、证书编号：CRCC10222P10607R2LSYZ-002

产品名称：动车组真空断路器（气动）

规格型号：BVAC.N99E1（01）（图号：AQ01006157G010）（适用车型：CRH6F）；

TDV10A（编号：001）（AQ01009311G020，C版）（适用车型：CR400BF）

标准和技术要求：TJ/CL 330—2014

注销日期：2024年05月31日部分注销“TDV10A（编号：001）（AQ01009311G020，C版）（适用车型：CR300BF）”型号换证，有效期：2024年05月31日至2026年12月26日

第二部分：城市轨道交通装备产品认证（国推自愿目录）

一、认证证书

（一）初次认证

专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

委托人名称：广州铁科智控有限公司

制造商名称：广州铁科智控有限公司

制造商地址：广州市黄埔区（中新广州知识城）亿创街1号406房之599

生产厂名称：广州铁科智控有限公司

生产厂地址：场所1：广州市荔湾区花地大道中64号荔胜广场北塔30楼；

场所2：北京市海淀区大柳树路2号；

场所3：天津市武清开发区源和道22号/铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司

1、证书编号：CURC-CRCC-24-XH010301-008

产品名称：ATO子系统

规格型号：MTC-I SFAO V1.0（车载设备非封闭机柜）

标准和技术要求：T/CAMET 04018.2—2019（不含6.3.a）条款

ATO子系统配置清单：

MTC-I SFAO V1.0				
序号	名称	配置项	型号	版本号
1	软件	ATO应用程序	\	V1.0.3
2	硬件	CPU板	ATO_CPU_02	V1.0
3		以太网板	ATO_ETH_01	V1.0
4		串口通信板	ATO_SCOM_01	V1.0
5		MVB板	ATO_MVB_01	V1.0

6	输入输出板	ATO_IO_01	V1.0
7	供电单元	ATO_PSU_01	V1.0

安全完整性等级：SIL2

有效期：2024年05月31日至2028年12月27日

(二) 变更及扩项

01标准变更

专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

委托人名称：北京交大微联科技有限公司

制造商名称：北京交大微联科技有限公司

制造商地址：北京市石景山区古城南街9号院一号楼

生产厂名称：北京交大微联科技有限公司

生产厂地址：场所1：北京市石景山区古城南街9号院一号楼；

场所2：沈阳市铁西区北三中路16号/沈阳铁路信号有限责任公司

1、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010201-008

产品名称：ATS子系统

规格型号：BJMT-UR型（V2.7.X）

标准和技术要求：T/CAMET 04018.3—2019（不含6.2（振动冲击）条款）

软件配置清单：

系统构成	软件配置
ATS子系统	应用软件 V2.7.X
	临时限速操作组件 V1.0.X
	Rdt通信组件 V1.0.X
	RSSPI安全通信组件 V1.0.X
	车站临时限速设置进程 V1.0.X

安全完整性等级：SIL2

有效期：2024年05月30日至2028年03月14日

2、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010501-009

产品名称：CI子系统

规格型号：EI32-JD（VB.2.50.X）（传统计算机联锁）

标准和技术要求：T/CAMET 04018.4—2021（不含5.2.8、8.1.6.2、8.2、9.6、9.7、9.8条款）

子系统配置清单：

CI子系统（VB.2.50.X）		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	城轨联锁机软件（V1.50.X）
2		驱采机软件（V6.0.X）
3		接口机软件（V2.30.X）
4	CI硬件系统平台	EI32平台：V1.30.X
5		JD-FS平台的CPU-FS：V1.0.X

安全完整性等级：SIL4

有效期：2024年05月30日至2028年03月14日

3、证书编号：CURC-CRCC-23-XH010502-005

产品名称：CI子系统

规格型号：EI32-JD（VB.2.50.X）互联互通（传统计算机联锁）

标准和技术要求：T/CAMET 04010.1—2018；T/CAMET 04010.2—2018；T/CAMET 04011.2—2018；T/CAMET 04011.5—2018；T/CAMET 04011.7—2018；T/CAMET 04012—2018；T/CAMET 04018.4—2021（不含5.2.8、8.1.6.2、8.2、9.6、9.7、9.8条款）

子系统配置清单：

CI子系统（VB.2.50.X）		
序号	名称	规格型号/版本配置
1	软件	城轨联锁机软件（V1.50.X）
2		驱采机软件（V6.0.X）
3		接口机软件（V2.30.X）
4	CI硬件系统平台	EI32平台：V1.30.X
5		JD-FS平台的CPU-FS：V1.0.X

安全完整性等级：SIL4

有效期：2024年05月30日至2028年03月14日

02扩大认证单元

专业小类：22.04.5602 CBTC信号系统

委托人名称：广州铁科智控有限公司

制造商名称：广州铁科智控有限公司

制造商地址：广州市黄埔区（中新广州知识城）亿创街1号406房之599

生产厂名称：广州铁科智控有限公司

生产厂地址：场所1：北京市海淀区大柳树路2号；

场所2：天津市武清开发区源和道22号/铁科华铁经纬(天津)信息技术有限公司；

场所3：北京市海淀区大柳树路2号/北京华铁信息技术有限公司

1、证书编号：CURC-CRCC-24-XH010401-008

产品名称：ATP子系统

规格型号：车载TKCG-08 SFAO V1.0；地面TYJL-ZCII V2.1（车载设备非封闭机柜）

标准和技术要求：T/CAMET 04018.1—2019（不含6.3.a）及6.5条款）

ATP子系统配置清单：

车载ATP：

车载TKCG-08 SFAO V1.0				
序号	名称	配置项	型号	版本号
1	软件	车载ATP系统	\	SFAO V1.0
2	硬件	中央主控单元	ATP_CPU_01	KTDUP5080
3		辅助通信单元	ATP_COM_01	KTDUP5110
4		速度处理单元	ATP_SRP_01	V1.0
5		继电器输出控制单元	ATP_ROC_01	V3.3
6		供电单元	ATP_PSU_01	150130V3.0
7		母板单元	ATP_MB_01	KTDUP5080-B1
8		VIO安全输入输出单元	ATP_VIO_01	V1.0

地面ATP：

地面TYJL-ZCII V2.1					
序号	名称	配置项	型号	版本号	
1	软件	LP子系统	\	3.1.3	
2		CM子系统	\	1.0.0	
3	硬件	LP子系统	CPU板	5099	V8.0
4			母板	5909-16	V8.0
5			CAN通信板2	5650	V3.0
6			以太网通信板	5652	V4.0
7			电源板	24/5	V2.0
8		CM子系统	SCU板	M2499.3	C版
9			MBI板	M2499.4	C版
10	USC母板		M2499.2	B版	
11	电源板		M2499.5	D版	

安全完整性等级：SIL4

有效期：2024年05月31日至2028年12月27日

03其他

专业小类：22.04.5119 踏面制动单元

委托人名称：青岛四方法维莱轨道制动有限公司

制造商名称：青岛四方法维莱轨道制动有限公司

制造商地址：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧

生产厂名称：青岛四方法维莱轨道制动有限公司

生产厂地址：场所1：青岛高新技术产业开发区新业路南侧、和融路西侧（组装、试验）；

场所2: Box 515 261 24 LANDSKRONA (Sweden) (设计开发)/Wabtec Faiveley Nordic AB

1、证书编号: CURC-CRCC-23-CL060401-016

产品名称: 城市轨道交通制动系统 踏面制动单元
规格型号: M/BFCF/V系列(立式,带停放,代表图号: 270623);
M/BFCF/H系列(卧式,带停放,代表图号: FT0081174-1E0)
标准和技术要求: T/CAMET 04004.8—2018
有效期: 2024年05月31日至2028年03月03日

2、证书编号: CURC-CRCC-23-CL060402-016

产品名称: 城市轨道交通制动系统 踏面制动单元
规格型号: M/BFC/V系列(立式,不带停放,代表图号: 270621);
M/BFC/H系列(卧式,不带停放,代表图号: FT0081174-0E0)
标准和技术要求: T/CAMET 04004.8—2018
有效期: 2024年05月31日至2028年03月03日

(三) 其他

01 暂停

专业小类: 22.04.5130 辅助变流器

委托人名称: 广州鼎汉轨道交通装备有限公司

制造商名称: 广州鼎汉轨道交通装备有限公司
制造商地址: 广州市海珠区昌岗西路8号之十102、202
生产厂名称: 广州鼎汉轨道交通装备有限公司
生产厂地址: 场所1: 广东省江门市新会区会城江湾路83号(3#车间);
场所2: 广州市海珠区昌岗西路8号之十102、202

1、证书编号: CURC-CRCC-21-CL070204-006

产品名称: 城市轨道交通牵引传动系统 1500V直流供电辅助变流器(包含充电机)
规格型号: DHVX-SI1140C1020(图号: GDRE.APC(170-30).00.00.0000JG);
DHVX-SI1170C1030(图号: GDRE.APC(170-30).00.00.0000JG);
DHVX-SI1220C1030(图号: GDRE.APC(220-30).00.00.0000JG)
标准和技术要求: T/CAMET 04002.2—2018
暂停日期: 2024年05月30日

第三部分: 质量管理体系认证

一、认证证书

(一) 变更及扩项

01 地址变更

委托人名称: 张家口时代橡胶制品股份有限公司

认证地址: 河北省张家口市产业集聚区沈孔路11号

1、证书编号: CRCC10224Q0011R2M

覆盖的产品及其过程: 铁路货车滚动轴承橡胶油封、铁路货车轴承密封罩及外油封组成、汽车泵体垫片及其他橡胶密封制品的设计、开发和制造(强制性认证产品除外)。

执行标准: GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015

有效期: 2024年08月25日至2027年08月24日, 本次换证日期2024年05月31日