

DB3406

淮北市地方标准

DB 3406/T 004—2020

货运车辆北斗定位车载终端在线状态  
自动检测技术规范

Technical specification for automatic detection of online status of Beidou positioning vehicle terminal for freight vehicles

地方标准信息服务平台

2020-03-05 发布

2020-04-05 实施

淮北市市场监督管理局 发布

## 目 次

前言.....	II
引言.....	III
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 检测信息系统要求.....	2
4.1 基本要求.....	2
4.2 功能要求.....	2
4.3 技术要求.....	2
4.4 接口要求.....	2
4.5 系统硬件.....	2
4.6 系统软件.....	2
5 检测流程.....	3
6 检测方法.....	3
6.1 信息处理.....	3
6.2 入网验证.....	3
6.3 查看最新位置时间.....	3
6.4 时间前后的比较.....	3
6.5 回放车辆运行轨迹.....	3
6.6 查看车辆运行轨迹.....	3
7 检测结果.....	3
8 电子证据制作.....	4
附录 A (资料性附录) 检测流程图.....	5

## 前　　言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由淮北市交通运输局提出并归口。

本标准起草单位：淮北市交通运输局、淮北市交通运输综合行政执法支队、安徽工匠质量标准研究院有限公司。

本标准主要起草人：韩海林、孙远立、丁言柱、李桂方、王克怀、张德保、王玉洁、蒋行肖、王光辉、赵涛、张金水、桂峰、刘永梅、丁昌东、董寿丽。

本标准首次发布。

