

ICS 01.140.30
R 01
备案号: 40351-2014

DB11

北京市地方标准

DB11/T 1038—2013

在用汽车喷烤漆房安全使用综合评价规则

Comprehensive evaluation for saft of automotive spray booth using

2013 - 12 - 20 发布

2014 - 04 - 01 实施

北京市质量技术监督局 发布

目 次

前言.....	11
1 范围.....	1
2 规范性引用文件.....	1
3 术语和定义.....	1
4 评价内容.....	2
4.1 基本要求.....	2
4.2 安全管理文件与记录.....	2
4.3 人员要求.....	3
4.4 设备技术状况要求.....	4
4.5 安全应急要求.....	7
4.6 环境要求.....	7
5 评价与判定.....	7
5.1 检验设备及测量工具.....	7
5.2 安全管理文件与记录评价与判定.....	7
5.3 人员要求评价与判定.....	8
5.4 设备技术状况评价与判定.....	8
5.5 安全应急措施的评价与判定.....	13
5.6 环境要求评价与判定.....	13
6 评价工作规程.....	13
6.1 评价机构应具备交通产品认证资质。.....	13
6.2 评价程序.....	13
6.3 评价周期.....	14
6.4 评价结论.....	14
附录 A（规范性附录） 热交换器壁厚的检测方法.....	15
附录 B（规范性附录） 温度示值误差的检测方法.....	16
附录 C（规范性附录） 评价报告格式.....	17

前 言

本标准按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。

本标准由北京市交通委员会提出并归口。

本标准由北京市交通委员会组织实施。

本标准起草单位：北京市交通委员会运输管理局、交通运输部科学研究院

本标准主要起草人：于傑、赵文辉、陈英、渠桦、吴冰、田林、周正鸣、敖波、刘辉、华晓江