

DB37

山 东 省 地 方 标 准

DB37/T 4097—2020

商用车用质子交换膜燃料电池堆耐久性 测评方法

Test&evaluation method for durability of proton exchange membrane fuel cell stack
for commercial vehicles

地方标准信息服务平台

2020 - 08 - 31 发布

2020 - 10 - 01 实施

山东省市场监督管理局 发布

目 次

前言	II
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 测试用仪器设备要求	1
5 测试条件	2
6 测试方法	2
7 耐久性评价	4
8 测试报告	4
附录 A（规范性附录） 燃料电池堆耐久性测试组合工况表	6

地方标准信息服务平台

前 言

本标准按照GB/T 1.1—2009给出的规则起草。

本标准由山东省工业和信息化厅提出、归口并组织实施。

本标准起草单位：潍柴动力股份有限公司、中国汽车技术研究中心有限公司、潍柴（潍坊）新能源科技有限公司、山东国创燃料电池技术创新中心有限公司。

本标准主要起草人：郗富强、王钦普、王志新、郭婷、张妍懿、朱晓春、程明岩、巩建坡、刘晓辉、王晓菲、朱洪超、王志浩、杜红。

本标准为首次发布。

地方标准信息服务平台