



181520341620

TH/JSBG(T)-001

检 验 报 告

天弘环检字 [2018] 第 10531-4 号

样品名称: 油烟

委托单位: 山东双轮股份有限公司

检验类别: 委托检验

山东天弘质量检验中心有限公司



山东天弘质量检验中心有限公司


油烟检验结果报告单

TH/JSBG(T)-006

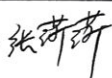
编号：天弘环检字 [2018] 第 10531-4 号

第 1 页 共 1 页

| | | | | | | |
|---------------|---|----------------------------|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------|---------------------------|
| 委托单位 | 山东双轮股份有限公司 | | | | | |
| 任务地址 | 威海市环翠区省级旅游度假区东鑫路 6 号 | 采样日期 | 2018 年 11 月 1 日 | | | |
| 处理设施名称 | HQD-W-A-6 静电式净化器 | 设施运行情况 | 正常运行 | | | |
| 样品编号 | H201810807-(1-5) | 样品状态 | 盒装金属滤筒 | | | |
| 检验日期 | 2018 年 11 月 2 日 | 检验环境条件 | 温度：21.8℃，相对湿度：46% 大气压：101.1kPa | | | |
| 主要检验设备 | 傅立叶红外光谱仪 TRAffinity-1s | | | | | |
| 检验方法 | DB37/ 597-2006 《饮食业油烟排放标准》附录 A | | | | | |
| 判定依据 | DB37/ 597 2006 《饮食业油烟排放标准》 | | | | | |
| 采样位置 | 采样体积 (NdL) | 标态烟气量 (Nm ³ /h) | 样品浓度 (mg/L) | 基态浓度测值 (mg/Nm ³) | 基态排放浓度均值 (mg/m ³) | 标准限值 (mg/m ³) |
| 油烟排气筒净化处理设施出口 | 259 | 2791 | 22.0 | 0.74 | 0.68 | 0.8 |
| | 244 | 2634 | 17.5 | 0.59 | | |
| | 263 | 2831 | 20.3 | 0.68 | | |
| | 259 | 2788 | 18.6 | 0.63 | | |
| | 237 | 2549 | 22.4 | 0.75 | | |
| 结论 | <p style="text-align: center;">该企业油烟排气筒出口的油烟检测结果符合 DB37/ 597-2006 《饮食业油烟排放标准》标准要求。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  </div> | | | | | |
| 说明 | <p>1. 基准灶头为 4 个；</p> <p>2. 油烟排气筒高度未高出所附建筑物顶 1.5m，未高出周围 20 米范围内易受影响建筑物。</p> | | | | | |

批准：

审核：

编制：

注 意 事 项

- 1、报告无我中心“检验检测专用章”或无编制、审核、批准人签字无效。
- 2、报告涂改无效。
- 3、未经我中心书面批准，不得部分复制检验报告，复制报告未重新加盖我中心“检验检测专用章”无效。
- 4、对检验报告若有异议，应于收到报告之日起十五日内向我中心提出，逾期不予受理。
- 5、对检验报告中可能存在的瑕疵，发现后请尽早与我中心联系，我中心将于接到信息后及时确认和更正。
- 6、由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的测试数据负责，不对样品来源负责。
- 7、检验结果仅对本次样品有效；不可重复性试验不进行复检。
- 8、标注*符号的检验项目不在 CMA 认证范围内、分包检验。



单 位 信 息

名 称：山东天弘质量检验中心有限公司

地 址：威海市四方路 118-1 号

邮政编码：264200

电 话：0631-5322009

传 真：0631-5323009

网 址：<http://www.c-icc.cn>