

# 轻型汽油车环保信息

信息公开编号:CN QQ G5 Z2 0610000065 000001

大众汽车(中国)销售有限公司声明:本企业依据《中华人民共和国大气污染防治法》和环境保护部相关规定公开机动车环保信息,本企业对所有内容的真实性、准确性、及时性和完整性负责。本公司承诺:我公司型号为CONTINENTAL GT 16590的轻型汽油车符合《轻型汽车污染物排放限值及测量方法(中国第五阶段)》(GB 18352.5-2013)、《点燃式发动机汽车排气污染物排放限值及测量方法(双怠速法及简易工况法)》(GB 18285-2005)和《汽车加速行驶车外噪声限值及测量方法》(GB 1495-2002)第II阶段的要求,同时符合相关标准规定的环境保护耐久性要求。

## 第一部分 车辆信息

|   |             |                       |
|---|-------------|-----------------------|
| 1 | 车辆型号:       | CONTINENTAL GT 16590  |
| 2 | 商 标:        | 宾利(BENTLEY)           |
| 3 | 汽车分类:       | M1                    |
| 4 | 排放阶段:       | 国五                    |
| 5 | 车型的识别方法和位置: | 右侧A柱上                 |
| 6 | 车辆制造商名称:    | 英国宾利汽车有限公司            |
| 7 | 生产厂地址:      | 皮姆斯道,克鲁,柴郡,CW1 3PL,英国 |

## 第二部分 检验信息

|   |                 |              |      |
|---|-----------------|--------------|------|
| 8 | 型式检验信息:         |              |      |
|   | 依据的标准           | 检测机构         | 检测结论 |
|   | GB 18352.5-2013 | 国家轿车质量监督检验中心 | 符合   |
|   | GB 18285-2005   | 国家轿车质量监督检验中心 | 符合   |
|   | GB 1495-2002    | 国家轿车质量监督检验中心 | 符合   |
| 9 | 生产一致性保证计划及执行情况  |              |      |

## 第三部分 污染控制技术信息

|    |                  |  |
|----|------------------|--|
| 10 | 发动机型号/生产厂:       | DBD/Bentley  |
| 11 | 催化转化器型号/生产厂:     | 左前:3W0 166 CA;右前:3W0 166 DA;左后:3W0 178 AB;右后:3W0 178 AB/左前:BOYSEN;右前:BOYSEN;左后:BOYSEN;右后:BOYSEN<br>左前:单元1:JOHNSON MATTHEY;右前:单元1:JOHNSON MATTHEY;左后:单元1:JOHNSON MATTHEY;右后:单元1:JOHNSON MATTHEY/左前:单元1:EMITEC;右前:单元1:EMITEC;左后:单元1:EMITEC;右后:单元1:EMITEC/左前:BOYSEN;右前:BOYSEN;左后:BOYSEN;右后:BOYSEN |
|    | 涂层/载体/封装生产厂:     |  |
| 12 | 燃油蒸发控制装置型号/生产厂:  | 3D0 201 801 F/DAYCO (DYTECH)   |
| 13 | 氧传感器型号/生产厂:      | 前左/右:LU09 /后左/右:LF07/BOSCH   |
| 14 | 曲轴箱排放控制装置型号/生产厂: | 07D 103 245 F/ALFMEIER   |
| 15 | EGR型号/生产厂:       | 无  |
| 16 | OBD型号/生产厂:       | G-B-1-0/BOSCH  |
| 17 | IUPR监测功能:        | 符合   |
| 18 | ECU型号/版本号/生产厂:   | 07C 907 309/07C 906 023/BOSCH  |
| 19 | 变速器型式/档位数:       | 自动/8   |
| 20 | 消声器型号/生产厂:       | 后左: 3W0 120 M; 后右:3W0 120 N/BOYSEN   |
| 21 | 增压器型号/生产厂:       | 左: K16-0033; 右:K16-0034/BorgWarner Turbo Systems   |
| 22 | 中冷器型式:           | 空空   |

本车辆环保关键零部件(发动机、催化转化器、燃油蒸发控制装置、氧传感器、EGR、ECU、消声器、增压器)明显标注了永久性标识,标识内容包括该零部件的型号和生产企业名称(全称、缩写或徽标),详见附件。

## 第四部分 制造商/进口企业信息

|    |       |                    |
|----|-------|--------------------|
| 23 | 法人代表: | WEIMING SOH        |
| 24 | 地址:   | 天津港保税区国贸路18号519-3室 |
| 25 | 联系电话: | 010-65313157       |

本信息内容可访问本公司官方网站(<http://www.china.bentleymotors.com>)查询。

附表

| 环保关键零部件  | 标识  |
|----------|---|
| 发动机      | DBD/Bentley   |
| 催化转化器    | 催化器标识:3W0 166 CA/BOYSEN 3W0 166 DA/BOYSEN 3W0 178 AB/BOYSEN<br>涂层标识:JOHNSON MATTHEY<br>载体标识:EMITEC<br>封装标识:BOYSEN |
| EGR      |   |
| 消声器      | 后左: 3W0 120 M; 后右:3W0 120 N/BOYSEN  |
| 燃油蒸发控制装置 | 3D0 201 801 F/DAYCO (DYTECH)  |
| 氧传感器     | 前左/右:LU09 /后左/右:LF07/BOSCH  |
| ECU      | 07C 907 309/BOSCH   |
| 增压器      | 左: K16-0033; 右:K16-0034/BorgWarner Turbo Systems  |

注:催化转化器标识应标明催化转化器型号及其生产厂、封装生产厂、载体生产厂和涂层生产厂。