云汽配配科技有限公司

零零汽 API 端接口文档

目录

零零汽 API 端接口文档 ....................................................................... 1

1. 车架号查询相关接口....................................................................... 2

1.1 车架号查询 - 查询历史接口...............................................................................2

1.2. 车架号查询 - 解析车架号接口 ..........................................................................3

1.3. 车架号查询 - 车辆信息接口..............................................................................4

1.4. 车架号查询 - 主组列表....................................................................................6

1.5. 车架号查询 - 分组列表.....................................................................................7

1.6. 车架号查询 - 零件列表接口............................................................................10

1.7. 车架号查询 - 零件图片描点信息接口 .............................................................12

1.8. 车架号查询 - 零件详情：零件基础信息..........................................................14

1.9. 车架号查询 - 零件详情：渠道价格接口..........................................................15

1.10．车架号查询 - 零件详情：零件替换件接口 ...................................................17

1.11. 车架号查询 – 零件详情：零件组件接口 .......................................................18

2. 车型查询相关接口........................................................................ 20

2.1 车型查询 – 品牌列表接口 ................................................................................20

2.2 车型查询 - 第二层条件筛选接口......................................................................21

2.3 车型查询 - 第三层条件筛选接口......................................................................22

2.4 车型查询 - 第四层条件筛选接口......................................................................24

2.5 车型查询 - 第五层条件筛选接口......................................................................25

2.6 车型查询 - 第六层条件筛选接口......................................................................27

2.7 车型查询 - 第七层条件筛选接口(最后一层).....................................................28

2.8 车型查询 - 车辆信息接口 ................................................................................30

2.9 车型查询 - 主组列表接口 ................................................................................32

2.10 车型查询 - 分组列表接口 ..............................................................................33

2.11 车型查询 - 零件列表......................................................................................35

3. 零件号查询相关接口..................................................................... 36

3.1 零件号查询 - 零件号查询历史接口..................................................................36

3.2 零件号查询 - 零件号品牌判断接口..................................................................37

3.3 零件号查询 – 相关零件列表接口.....................................................................39

3.4 零件号搜索 – 零件列表接口 ............................................................................40

1



文档说明：

本文档所有列出来的url地址参照下面给出的URL地址，文档列出的参数参照下面给出的参照示例里面的data格式。

调用方式：

$("#testAjax").click(function(){

//取Ajax返回结果

//为了简单，这里简单地从文件中读取内容作为返回数据

var jsondata={url:"https://llqapitm.007vin.com/ppyvin/searchvins",data:[{"vin":"WBAXW5107F0E85464"}]};

htmlobj=$.ajax(

{

type:"POST",

url:'http://g-part.cn:8070/api/sign007',

contentType:"application/json;charset=utf-8",

　　　　　　　　dataType:"json",

data:JSON.stringify(jsondata),

success: function (msg) {

alert(msg);

},

error: function(result) {

alert(result.status+"："+result.statusText);

}

});

});

返回结果示例：

云汽配配科技有限公司

1. 车架号查询相关接口

1.1 车架号查询 - 查询历史接口

i.

描述：

用户车架号历史查询记录接口。

ii.

请求地址：

操作

车架号查询历史

HTTPS

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/search/vins

iii.

请求参数：

序号 参数名

中文名称

必

选

Y

数据类型

备注

1

2

hashid

uid

Token 值

用户 id

String

String

-

Y

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

可为空值

3

4

brand

vin

品牌代号

车架号

Y

Y

String

String

输入车架号能进行模糊匹对，可为空值

iv.

返回参数：

序号

1

返回值

code

中文名称

状态码

数据类型

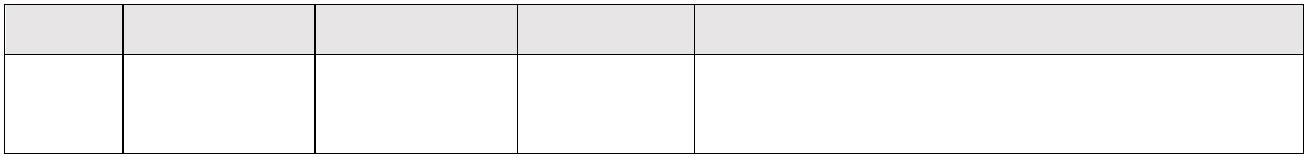
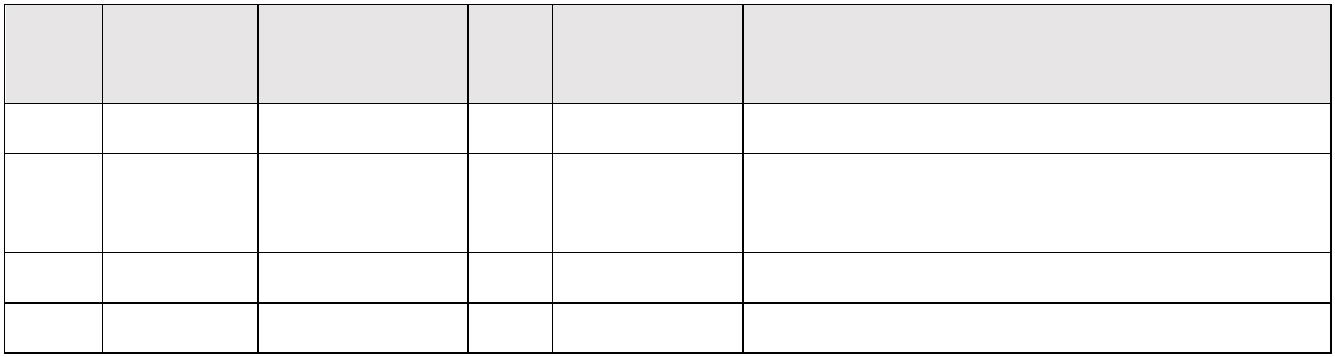
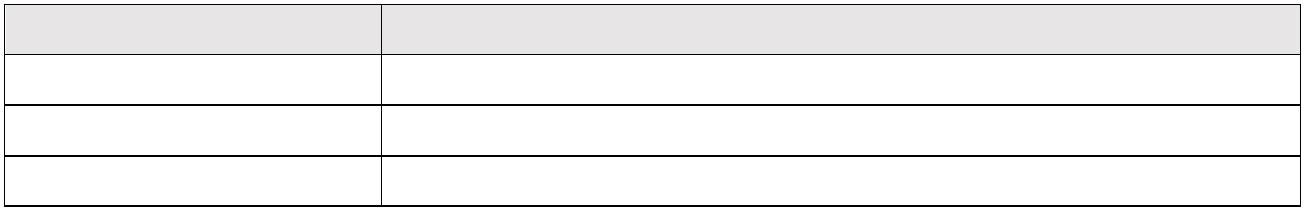
Int

备注(同一状态码有多种情况，用顿号隔开)

1 : 成功

2：车架号长度不正确

2



云汽配配科技有限公司

2

msg

time

data

brand

返回信息

返回时间

返回数据

品牌

String

Int

-

3

-

4

list

List 里包含 dict

参数

String

-

-

-

brandname 品牌中文名 String

vin

车架号

String

v.

请求 URL 实例：

https://qpds.007vin.com/search/vins?brand=bmw&device=ios&deviceid=98A81F24

-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=a51ea8096c4ba6549c076a1158d53b6

e&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&time=1507453514&uid=d592fcb

187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0&vin=

vi.

返回数据实例：

{

"msg": "获取数据成功",

"code": 1,

"data": [{

"brand": "bmw",

"brandname": "宝马 ",

"vin": "LBVPG96059SC09483"

}],

"time": 1507453498

}

1.2. 车架号查询 - 解析车架号接口

vii.

描述:

在车架号输入时，对车架号进行解析。

viii.

请求地址:

操作

解析车架号

协议

方式

HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/parse/vins

ix.

请求参数：

序号 参数名

中文名称

必

选

Y

数据类型

备注

-

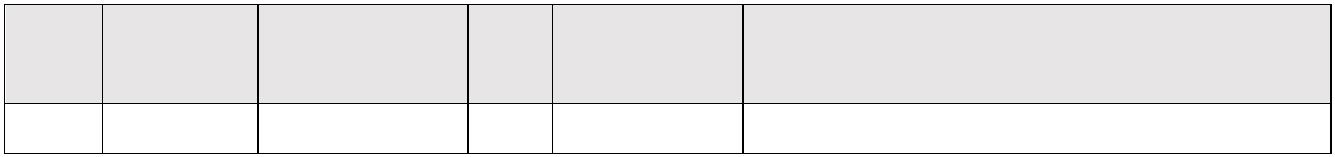
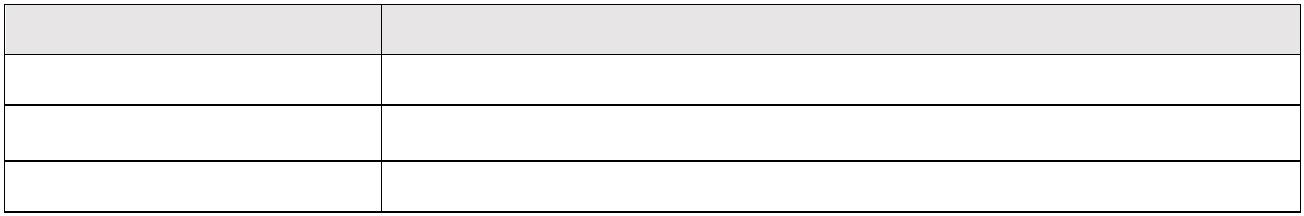
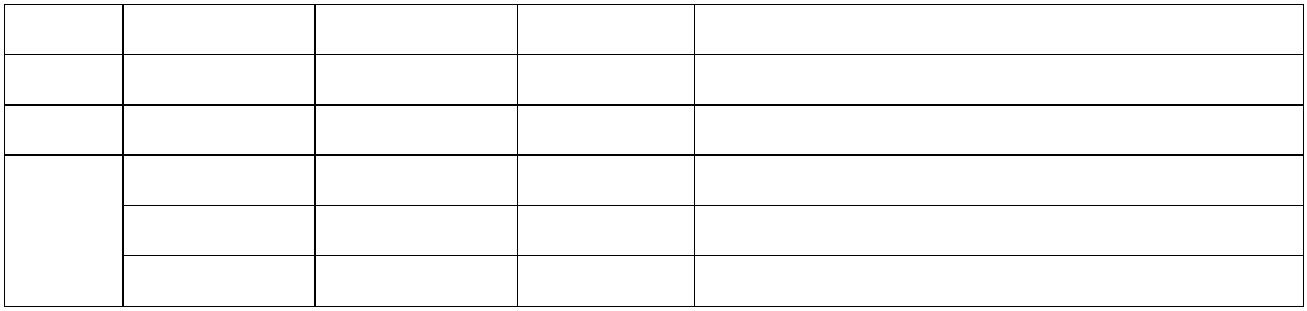
1

hashid

Token 值

String

3



云汽配配科技有限公司

2

3

uid

vin

用户 id

车架号

Y

Y

String

String

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

-

x.

返回参数：

序号

1

返回值

中文名称

数据类型

备注(同一状态码有多种情况，用顿号隔

开)

code

状态码

Int

1 : 成功

4: 车架号长度不正确

2

msg

time

data

title

返回信息

返回时间

返回数据

标题

String

Int

-

3

时间戳

4

dict

-

参数

String

String

由 “国家”- “品牌” – “年份”构成

brand

品牌

-

-

brandname 品牌中文 String

名

xi.

请求 URL 实例:

https://qpds.007vin.com/parse/vins?device=ios&deviceid=98A81F24-E6EE-4E36-8

952-F7913C8AD328&hash=23c0ce8dc29fe0f6dc64bb80506d3ec8&hashid=96621

04318c7a9ee0648344ffaad14bf&time=1507459063&uid=d592fcb187a1d63a7903

5f24ec8c85b7&version=2.4.0&vin=LBVPG96059SC09483

xii.

返回参数实例:

{

"msg": "解析成功",

"code": 1,

"data": {

"brand": "bmw",

"brandname": "宝马",

"title": "中国 – 宝马 – 2009 年"

},

"time": 1507459048

}

1.3. 车架号查询 - 车辆信息接口

xiii.

描述：

通过 vin 获取车辆信息。

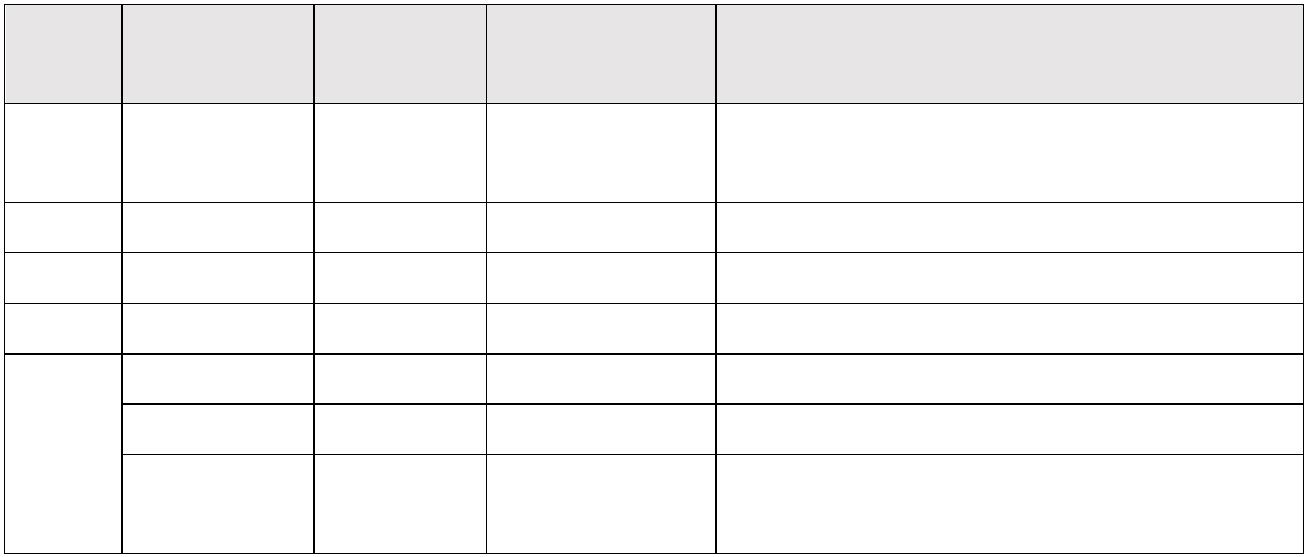
xiv.

请求地址：

操作

获取车辆信息

4



云汽配配科技有限公司

协议

方式

HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppyvin/searchvins

xv.

请求参数：

序号 参数名

中文名称

必

选

Y

数据类型

备注

1

2

hashid

uid

Token 值

用户 id

String

String

-

Y

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

-

3

4

vin

车架号

Y

Y

String

String

brand

品牌代号

当没有获取品牌时，brand = “all”

xvi.

返回参数:

序号

1

返回值

中文名称

数据类型

备注(同一状态码有多种情况，

用顿号隔开)

code

状态码

Int

1 : 成功

4: 车架号为空、无此车辆数

据、暂时不支持该品牌、品牌

没有找到相关信息

4001: 无法获取品牌，进行弹

框提示

2

msg

返回信息

返回时间

返回数据

主要信息

车架号

String

Int

-

3

time

-

4

data

dict

-

参数

mains

vin

String

String

-

-

lfc\_log

imglogo

name

sub

左上角品牌 logo 地址 String

-

车型图片地址

汽车品牌中文名称

次要数据

String

String

String

String

-

-

保留字段

brand

汽车品牌代号

-

xvii.

请求 URL 实例:

https://qpds.007vin.com/ppyvin/searchvins?brand=bmw&device=ios&deviceid=98

A81F24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=35641c8ca0745545f995a43b5e

556dd2&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&time=1507459393&uid=d

592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0&vin=LBVPG96059SC09483

xviii.

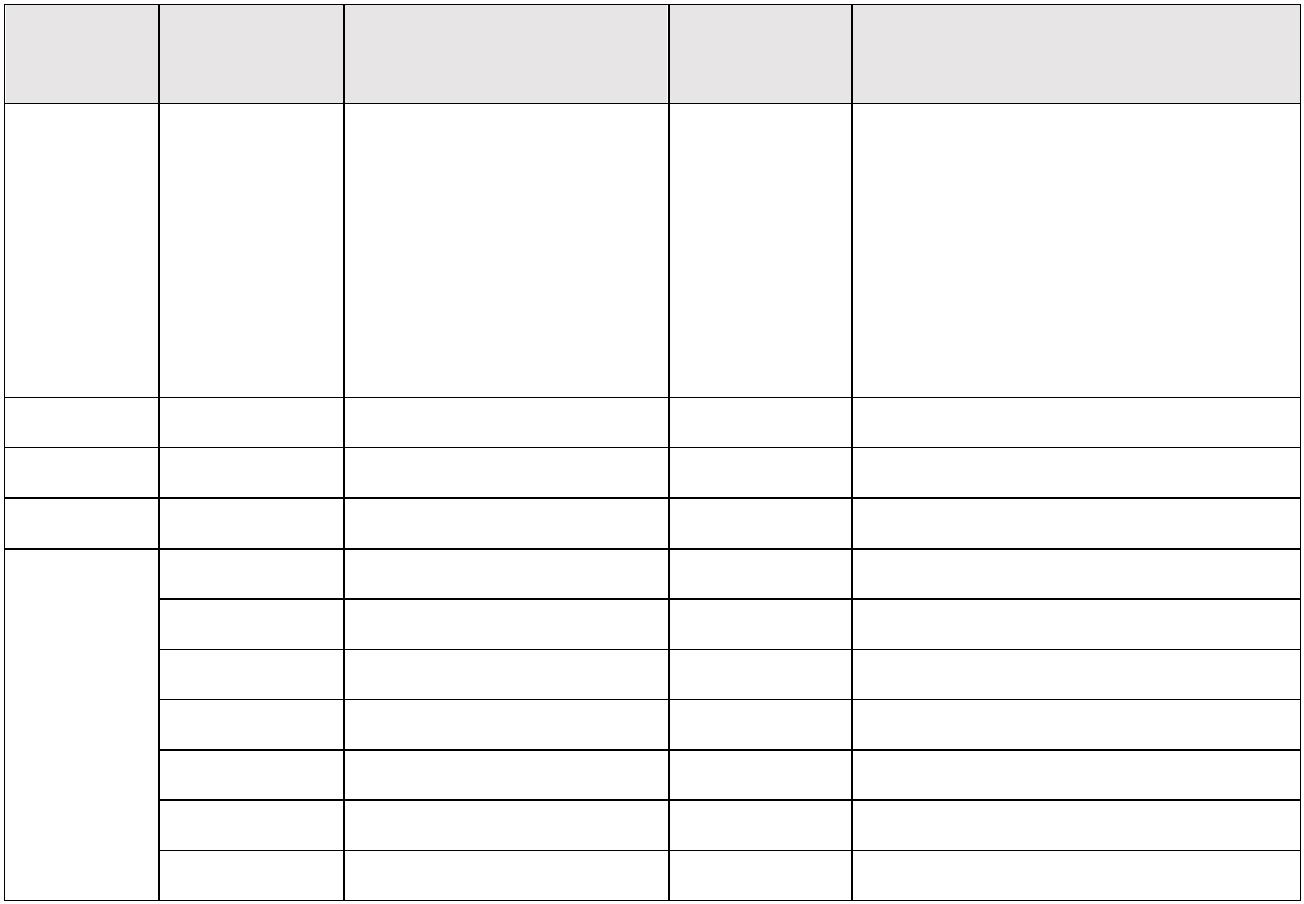
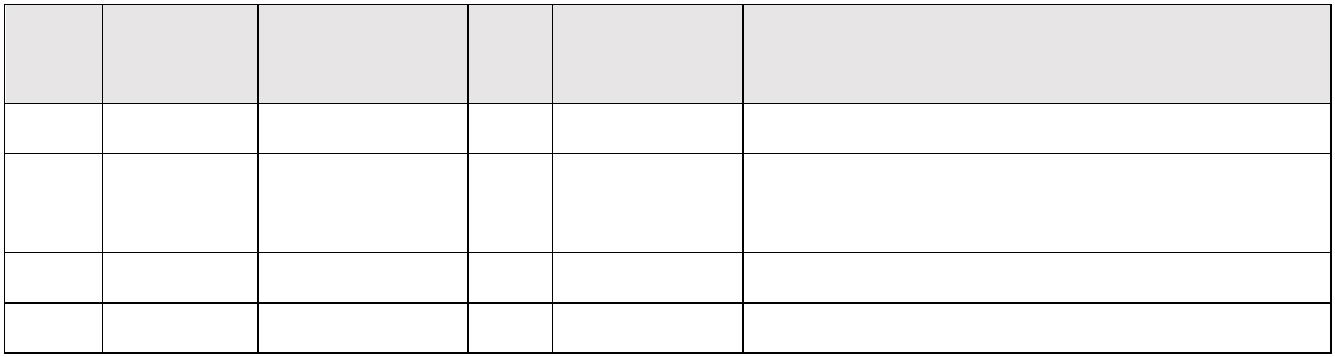
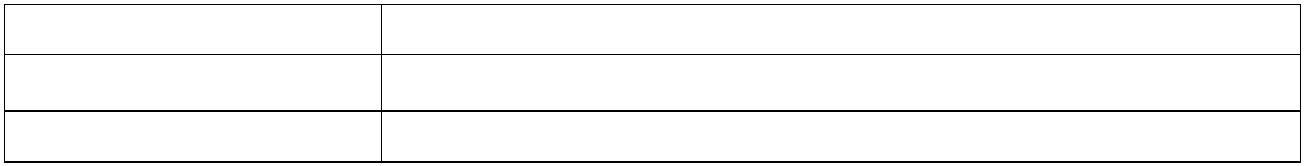
返回参数实例:

{

"msg": "数据获取成功",

"code": 1,

5



云汽配配科技有限公司

"data": {

"sub": "",

"brand": "bmw",

"mains": "车型: 宝马-X1 X20I(EUR)\_2012 年 排量: 2.00 系列：X E84() 发

动机型号:N20",

"vin": "LBVPG96059SC09483",

"lfc\_log": "https://007vin.com/img/bmw.png",

"imglogo":

"https://qpds.007vin.com/staticimgs/bmw/cars/c102fe6c9fcf0619ea8f8a47ef42f735

.jpg",

"name": "宝马"

},

"time": 1507459377

}

1.4. 车架号查询 - 主组列表

xix.

描述:

获取主组列表。

xx.

请求地址:

操作

获取主组列表

HTTPS

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppyvin/group

xxi.

请求参数:

序号 参数名

中文名称

必

选

Y

数据类型

备注

1

2

hashid

uid

Token 值

用户 id

String

String

-

Y

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

3

4

vin

车架号

Y

Y

String

String

-

-

brand

品牌代号

xxii.

返回参数:

序号

1

返回值

code

中文名称

数据类型

备注(同一状态码有多种情况，用顿号隔开)

状态码

Int

1 : 成功

4: 数据异常

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

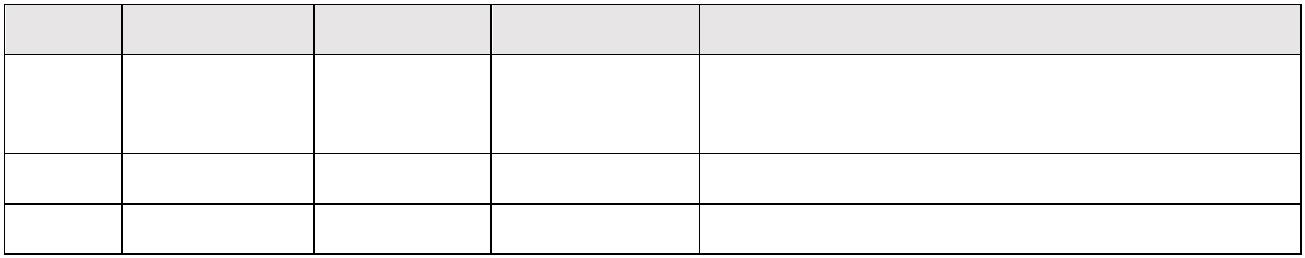
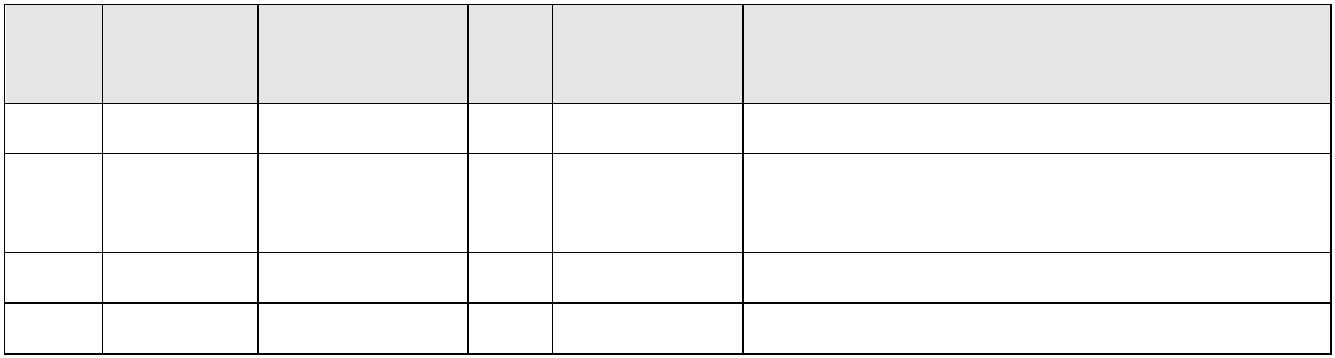
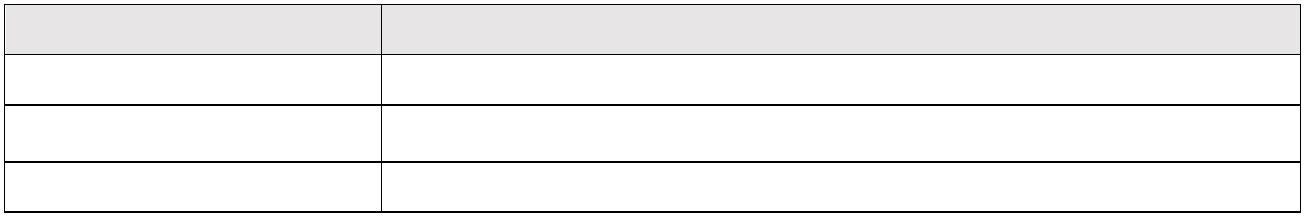
String

Int

-

-

6



云汽配配科技有限公司

4

data

返回数据

主组号

list

List 里包含 dict

参数

groupnum

String

String

-

groupname 主组名称

-

auth

加密 auth String

用来请求分组列表

串

img

主 组 图 片 String

url

-

name

主组名称

String

保留字段

xxiii.

请求 URL 实例:

https://qpds.007vin.com/ppyvin/group?brand=bmw&device=ios&deviceid=98A81F

24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=3bc17b58eec0cad1be7cbe29ae5305

6b&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&time=1507460143&uid=d592fc

b187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0&vin=LBVPG96059SC09483

xxiv.

返回参数实例:

{

"msg": "",

"code": 1,

"data": [{

"groupname": "01 技术文献 ",

"groupnum": "01",

"auth":

"bjd2enFwNy81NyAkJicnNzk1N3tgeDcvNTclJDc5NTdgfHE3LzU3Nzk1N3ZhbGV

wNy81N3YlJSw3aA%3D%3D",

"name": "01 技术文献",

"img":

"https://qpds.007vin.com/stcimgs/img/2e0804f99852ce93d5e2469e8a0f8edc.jpg"

}],

"time": 1507460128

}

1.5. 车架号查询 - 分组列表

xxv.

描述：

进入主组后查询分组列表。在路虎中，存在子组(层级关系为: 主组 > 分组 > 子

组 )，用字段 has\_subs 来判断，假如存在子组的话，在分组层中显示 has\_subs

为 True 的元素，然后使用这些元素中的 auth 再次请求分组列表接口。

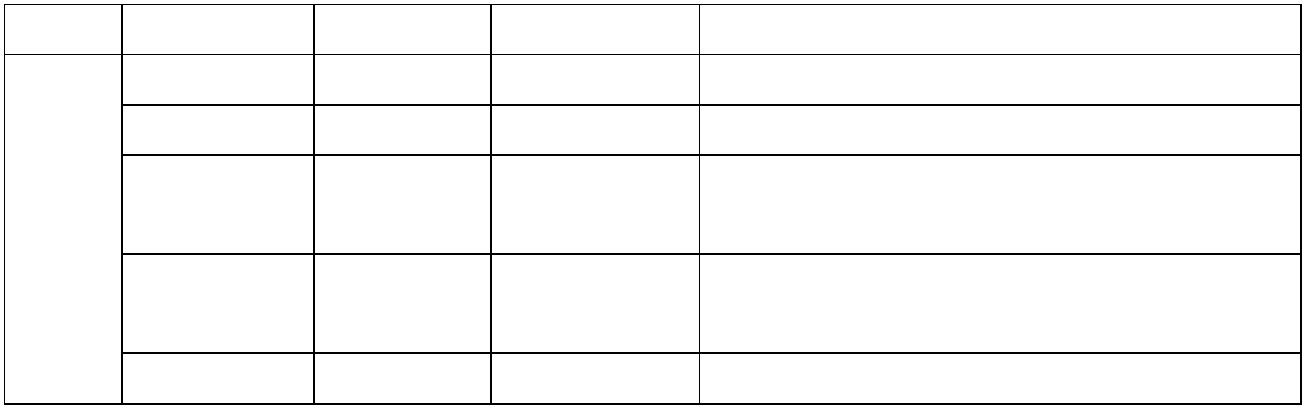
xxvi.

请求地址:

操作

获取分组列表

7



云汽配配科技有限公司

协议

方式

HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppyvin/subgroup

xxvii.

序号 参数名

请求参数：

中文名称

必

选

Y

数据类型

备注

1

2

hashid

uid

Token 值

用户 id

String

String

-

Y

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

3

4

5

vin

车架号

Y

Y

Y

String

String

String

-

brand

is\_filter

品牌代号

是否过滤

-

0：否

1：是

6

auth

加密 Auth 串

Y

String

从主组列表中获取

xxviii.

返回参数：

序号

返回值

中文名称 数据类型

备注(同一状态码有多种情况，用顿

号隔开)

1

code

状态码

Int

1 : 成功

4: 车架号为空、无此车辆数据、暂

时不支持该品牌、品牌没有找到相

关信息

4001: 无法获取品牌，进行弹框提

示。让用户进行品牌选择。

2

msg

time

data

返回信息 String

返回时间 Int

返回数据 list

-

3

时间戳

4

List 里包含 dict

参数

base\_brandCode 车厂代码 String

如 MINI 的车厂码为 bmw

uid

url

标题 id

String

保留字段

分组图片 String

url

-

mid

分组号

分组名称 String

主组号 String

是否过滤 Int

String

-

subgroupname

num

-

-

is\_filter

0: 否

1：是

auth

Aut 串

型号

String

用来请求零件列表

显示在文字列表中

-

model

String

String

subgroup

colorvalue

分组号

过滤颜色 Int

标识

1. 默认黑色

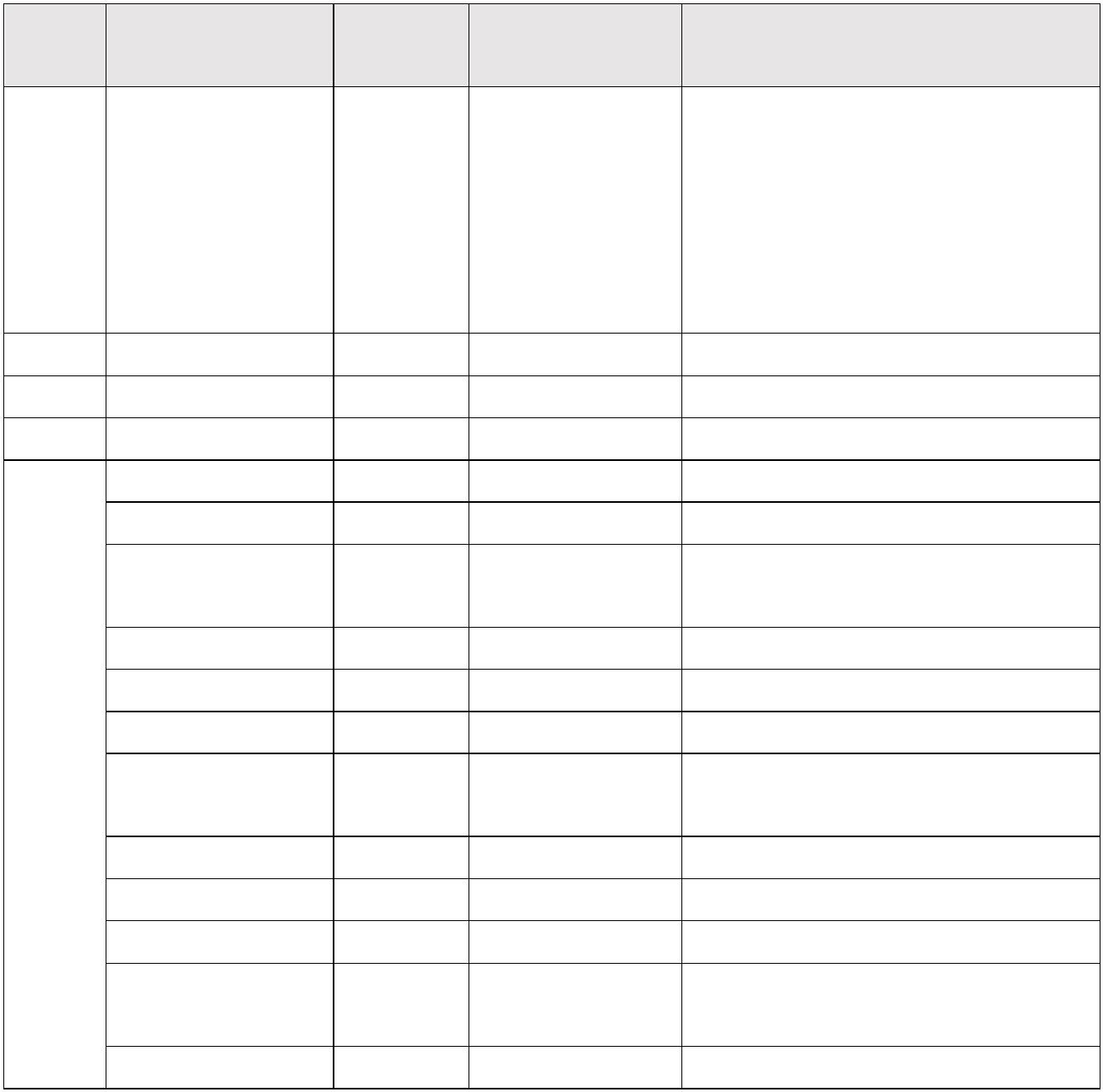
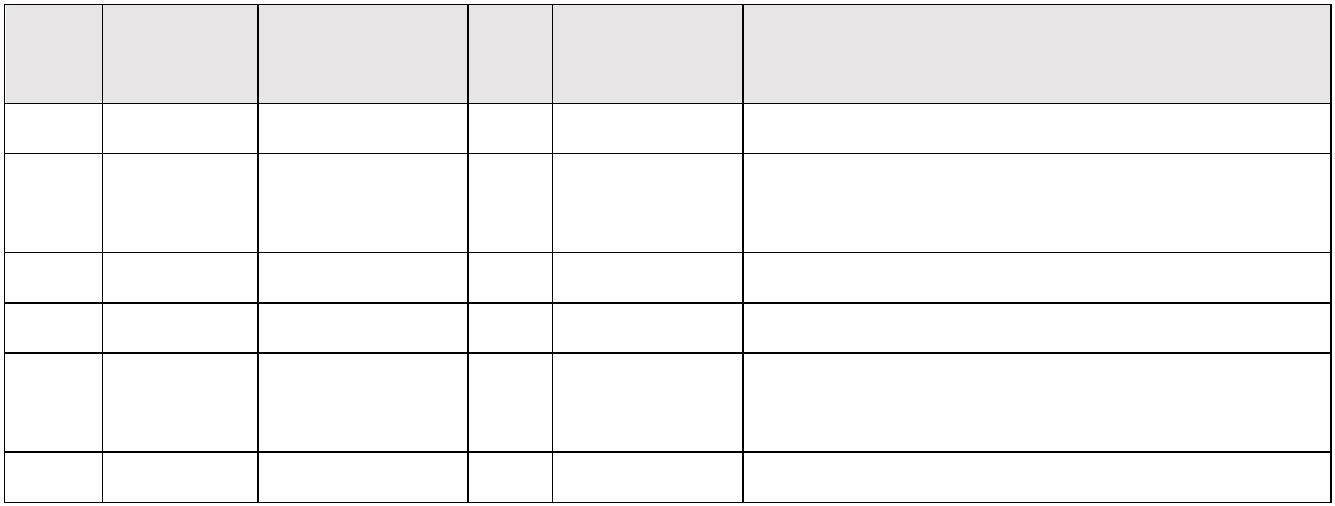
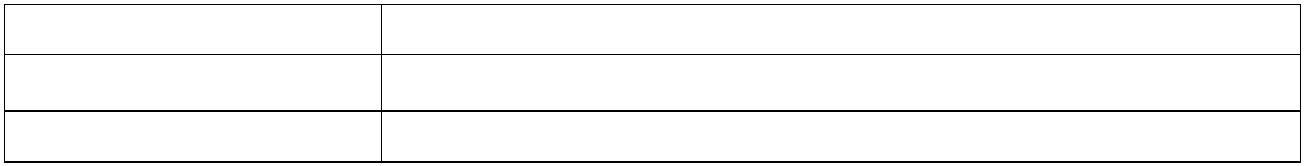
2. 红色

description

分组描述 String

文字很长，显示在文字列表中

8



云汽配配科技有限公司

信息

has\_subs

是否有子 boolean

True：有

组

False：无

xxix.

请求 URL 实例:

https://qpds.007vin.com/ppyvin/subgroup?auth=bjd2enFwNy81NyAkJicnNzk1N3tg

eDcvNTckIjc5NTdgfHE3LzU3Nzk1N3ZhbGVwNy81N3YlJSw3aA%253D%253D&b

rand=bmw&device=ios&deviceid=98A81F24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&h

ash=bde380791e74aa448843d524d5753110&hashid=9662104318c7a9ee064834

4ffaad14bf&is\_filter=0&time=1507460934&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c8

5b7&version=2.4.0&vin=LBVPG96059SC09483

xxx.

返回参数实例:

{

"msg": "",

"code": 1,

"data": [{

"base\_brandCode": "bmw",

"uid": "5dc2901daa576579b9ee41ef8665e8d6",

"url":

"https://data.007vin.com/ppyimage/tmbnail?code=bmw&key=bjd2enFwNy81NyAk

JicnNzk1N2B8cTcvNTc3OTU3d2d0e3E3LzU3d3hiNzk1N3h8cTcvNTchISItISA3O

TU3dmFsZXA3LzU3diUlLDc5NTd7YHg3LzU3JCI3OTU3fGZKc3x5YXBnNy81JTk

1N2Zgd3JnemBlNy81NyQiSiUmJCw3aA%3D%3D&w=160&h=160",

"mid": "17\_0319",

"subgroupname": "17\_0319 机油冷却管/热交换器",

"num": "17",

"is\_filter": 0,

"auth":

"bjd2enFwNy81NyAkJicnNzk1N3tgeDcvNTckIjc5NTdgfHE3LzU3Nzk1N2Zgd3Jne

mBle3R4cDcvNTckIkolJiQsNUlgIyImdElgI3Z3LElgICR3IklgICYiIUlgInd0JDU6NUlg

IiVwcUlgIXB0IUlgIyYjJ0lgICMjLTc5NTd8ZkpzfHlhcGc3LzUlOTU3d2d0e3E3LzU3d

3hiNzk1N3h8cTcvNTchISItISA3OTU3dmFsZXA3LzU3diUlLDc5NTdmYHdyZ3pgZ

TcvNTckIkolJiQsN2g%3D",

"model": "",

"subgroup": "05",

"colorvalue": 1,

"description": ""

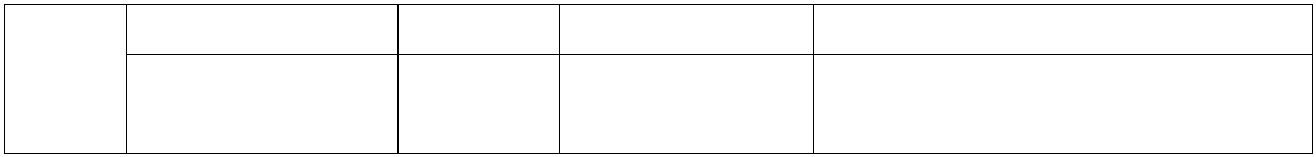
}

],

"time": 1507460918

}

9



云汽配配科技有限公司

1.6. 车架号查询 - 零件列表接口

xxxi.

描述:

获取该车架号相应分组里的零件列表。

xxxii.

请求地址:

操作

获取零件列表

协议

方式

HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppyvin/parts

xxxiii.

序号 参数名

请求参数:

中文名称

必

选

Y

数据类型

备注

1

2

hashid

uid

Token 值

用户 id

String

String

-

Y

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

3

4

5

vin

车架号

Y

Y

Y

String

String

String

-

brand

is\_filter

品牌代码

是否过滤

-

0：否

1：是

6

auth

Auth 串

Y

String

从分组列表接口中获取

xxxiv.

序号 返回值

返回参数:

中文名称

类型

备注(同一状态码有多种情况，用顿号隔开)

1

code

状态码

Int

0：网络异常

1：成功

2：没有相关数据

4：数据异常

-

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

时间戳

4

5

6

flage

uid

是否折叠

Int

保留字段

-

用户 id

String

itid

描点与零 String

件号对应

保留字段

关系

7

8

9

auth

label

data

Auth 串

分组名称

返回数据

说明

String

String

list

-

-

List 里包含 dict

参数 remark

modelname

String

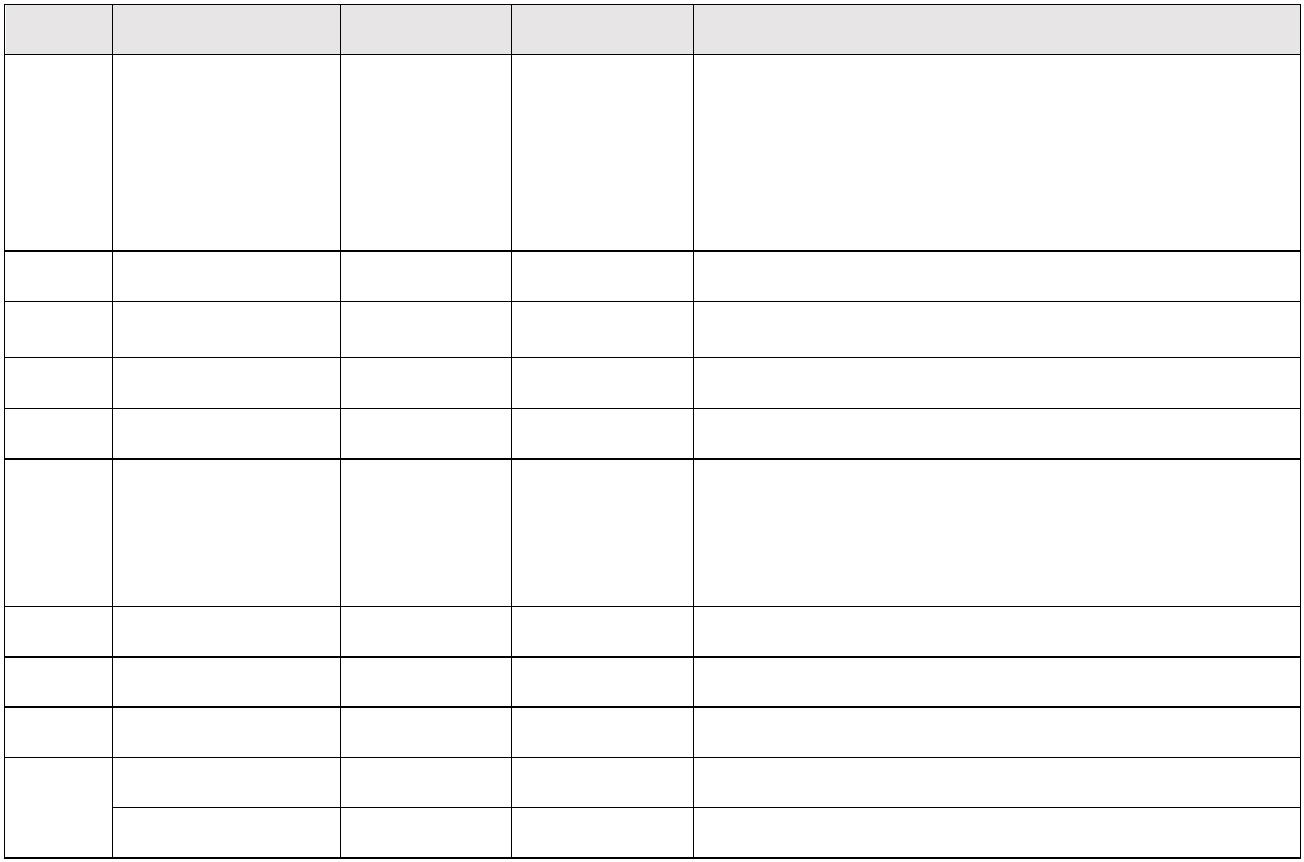
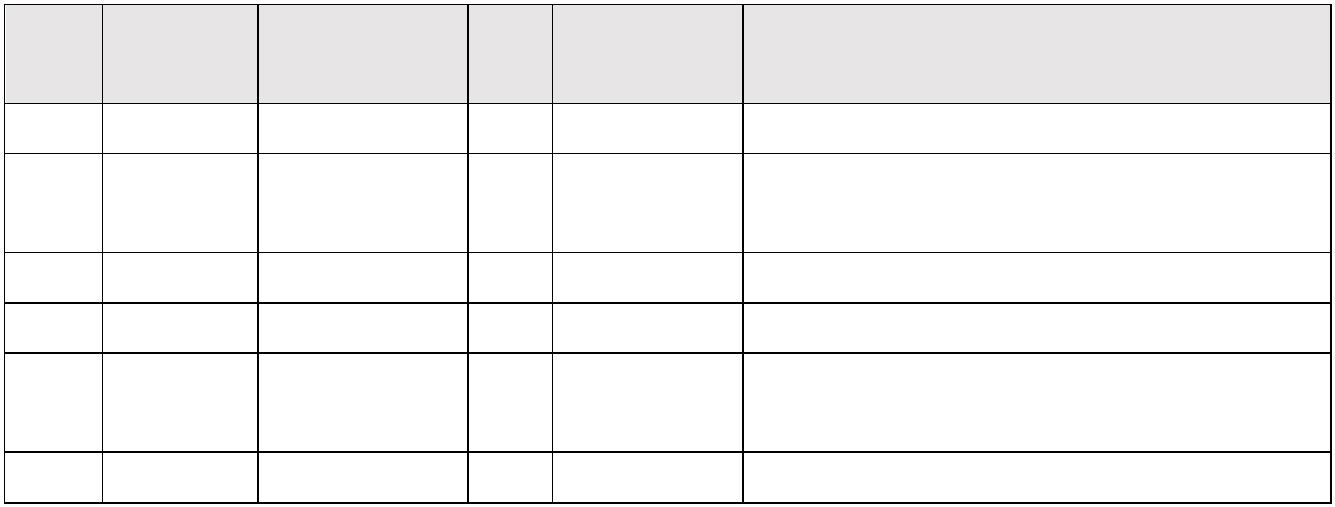
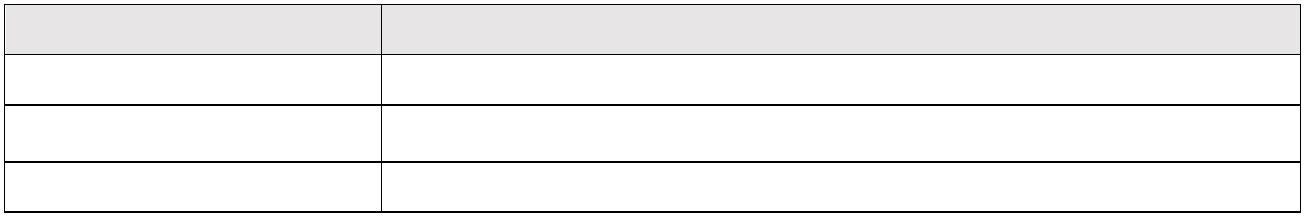
String

-

型号名称

保留字段

10



云汽配配科技有限公司

pid

零件号

描点位置

详情

String

String

String

在零件价格、替换件使用该参数

itid

与零件序号(num)有对应关系

detail

multi\_price

-

是否是多 Int

0：不是

1：是

0：不是

1：是

保留字段

价格

label

step

零件名称

String

零件位置 Int

标记

num

零件序号

String

-

is\_filter

是否过滤

Int

0: 过滤

1: 不过滤

prices

渠道价格

String

-

isreplace

是否有替 Int

0：否

换件

1：是

real\_pid

真实零件 String

在组件信息中使用该参数

号

model

型号

String

String

-

-

quantity

数量

xxxv.

请求 URL 实例:

https://qpds.007vin.com/ppyvin/parts?auth=bjd2enFwNy81NyAkJicnNzk1N3tge

DcvNTckIjc5NTdgfHE3LzU3Nzk1N2Zgd3JnemBle3R4cDcvNTckIkolJicnNVBtZ

XR7Znx6ezVhdHt%252BNzk1N3xmSnN8eWFwZzcvNSU5NTd3Z3R7cTcvNTd

3eGI3OTU3eHxxNy81NyQmLSwmLTc5NTd2YWxlcDcvNTd2JSUsNzk1N2Zgd

3JnemBlNy81NyQiSiUmJyc3aA%253D%253D&brand=bmw&device=ios&devic

eid=98A81F24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=2447374cc79a1d5ff8

3e2b06ffe269c7&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&is\_filter=0&tim

e=1507512921&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0&vin

=LBVPG96059SC09483

xxxvi.

返回数据实例:

"flage": 1,

{

"code": 1,

"uid": "2b45735d8b3e0a64a5907ee0a49efb1b",

"itid": "",

"auth":

"bjd2enFwNy81NyAkJicnNzk1N3tgeDcvNTckIjc5NTdgfHE3LzU3Nzk1N2Zgd3Jn

emBle3R4cDcvNTckIkolJicnNVBtZXR7Znx6ezVhdHt%2BNzk1N3xmSnN8eWFw

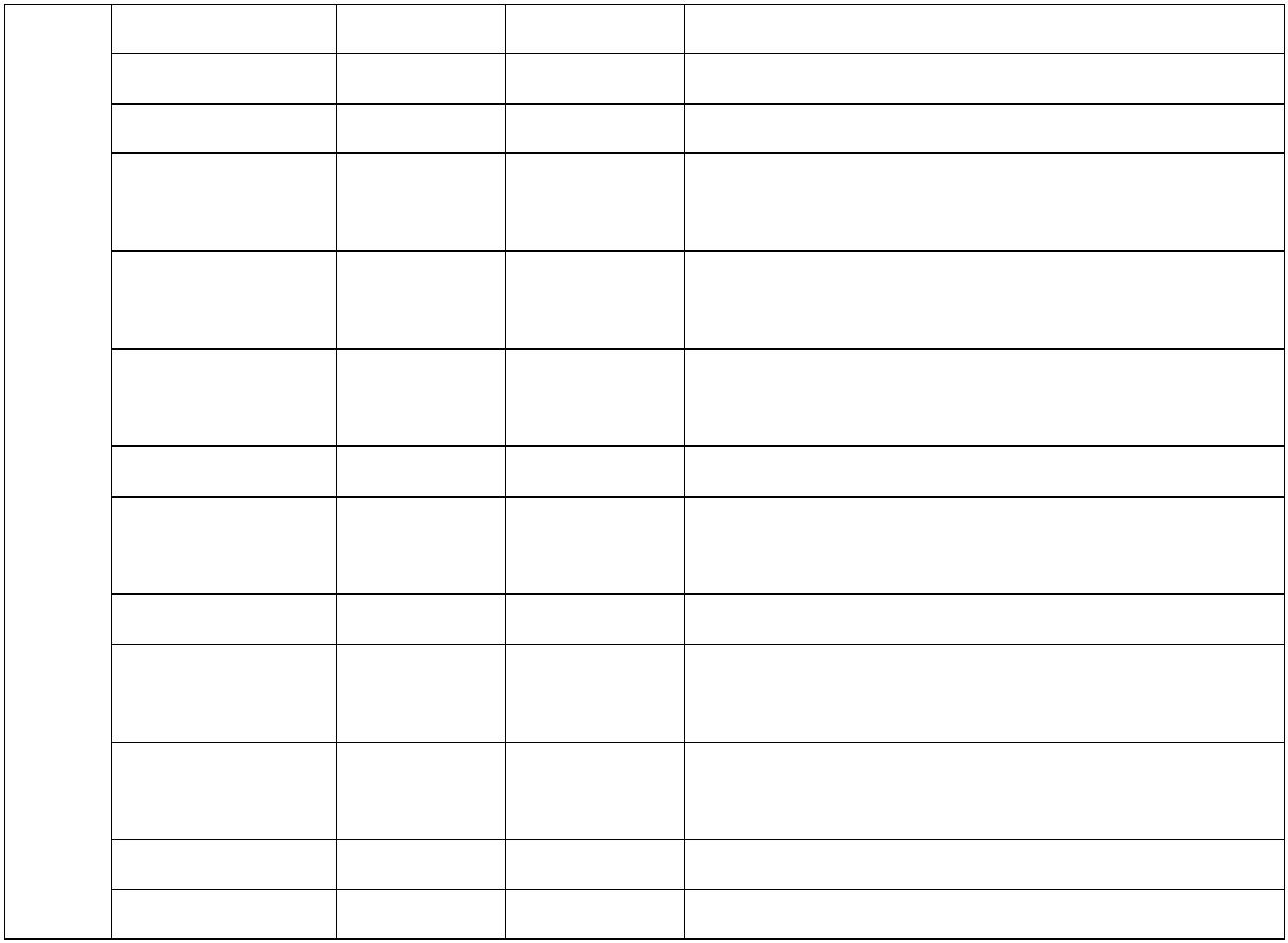
ZzcvNSU5NTd3Z3R7cTcvNTd3eGI3OTU3eHxxNy81NyQmLSwmLTc5NTd2YWx

lcDcvNTd2JSUsNzk1N2Zgd3JnemBlNy81NyQiSiUmJyc3aA%3D%3D",

"label": "17\_0322 Expansion tank",

"time": 1507512905,

11



云汽配配科技有限公司

"msg": "成功",

"data": [{

"remark": "",

"modelname": "",

"pid": "17137607482",

"itid": "1",

"detail": "详情",

"multi\_price": 0,

"label": "Expansion tank",

"step": 1,

"num": "1",

"is\_filter": 0,

"prices": "¥1120.0",

"isreplace": 1,

"real\_pid": "17137607482",

"model": "",

"quantity": "1"

},]

}

1.7. 车架号查询 - 零件图片描点信息接口

xxxvii.

描述:

获取图片描点信息。（该接口在车型查询，零件号查询与车架号查询中通用）

xxxviii.

请求地址:

操作

协议

获取零件图片描点信息

HTTPS

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppycars/subimgs

xxxix.

请求参数：

序号

参数名

hashid

uid

中文名称

Token 值

用户 id

必选 数据类型

备注

1

2

Y

Y

String

String

-

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

3

4

brand

auth

品牌代号

Y

Y

String

String

-

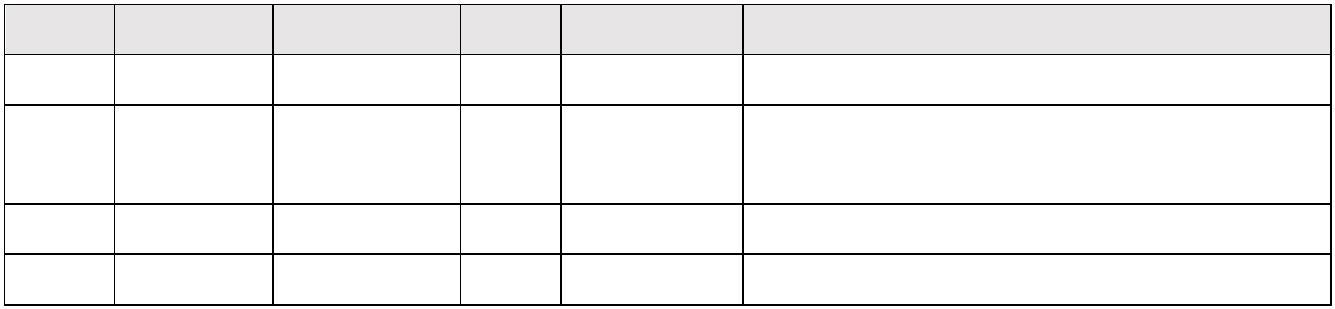
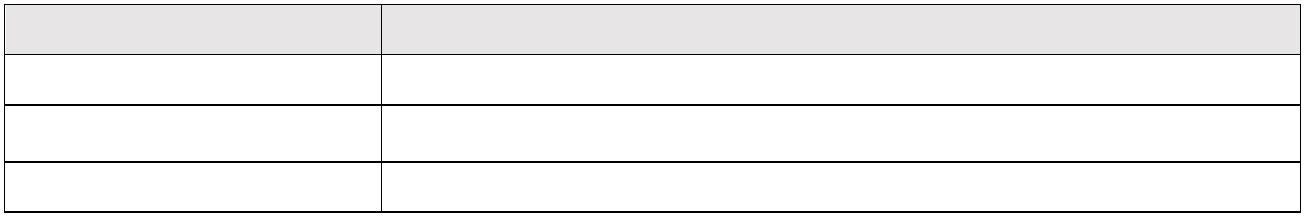
Auth 串

从分组信息中获取

xl.

返回参数：

12



云汽配配科技有限公司

序号

1

返回值

code

中文名称

状态码

类型

Int

备注

1 : 成功

4: 没有数据

-

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

时间戳

4

data

返回数据

Dict

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

参数

lfc\_log

img\_url

mapdata

左上角品牌 log 图标 url

零件图片 url

描点信息

String

String

Dict

参

数

minx 水平坐标最小值

miny 垂直坐标最小值

Stirng

String

String

Stirng

String

Dict

maxx 水平坐标最大值

maxy 垂直坐标最大值

num

坐标个数

图片信息

图片高度

图片长度

point

参数

h

Num

Num

w

xli.

请求 URL 实例：

https://qpds.007vin.com/ppycars/subimgs?auth=bjd2enFwNy81NyAkJicnNzk1N3tg

eDcvNTckIjc5NTdgfHE3LzU3Nzk1N2Zgd3JnemBle3R4cDcvNTckIkolJicnNVBtZX

R7Znx6ezVhdHt%252BNzk1N3xmSnN8eWFwZzcvNSU5NTd3Z3R7cTcvNTd3eGI

3OTU3eHxxNy81NyQmLSwmLTc5NTd2YWxlcDcvNTd2JSUsNzk1N2Zgd3JnemBl

Ny81NyQiSiUmJyc3aA%253D%253D&brand=bmw&device=ios&deviceid=98A81F

24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=9c9bb5704d603c87d28be27cc9380f

b9&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&time=1507512921&uid=d592fc

b187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

xlii.

返回参数实例：

{

"msg": "",

"code": 1,

"data": {

"lfc\_log": "https://007vin.com/img/bmw.png",

"mapdata": [{

"minx": "608",

"miny": "311",

"maxx": "615",

"maxy": "331",

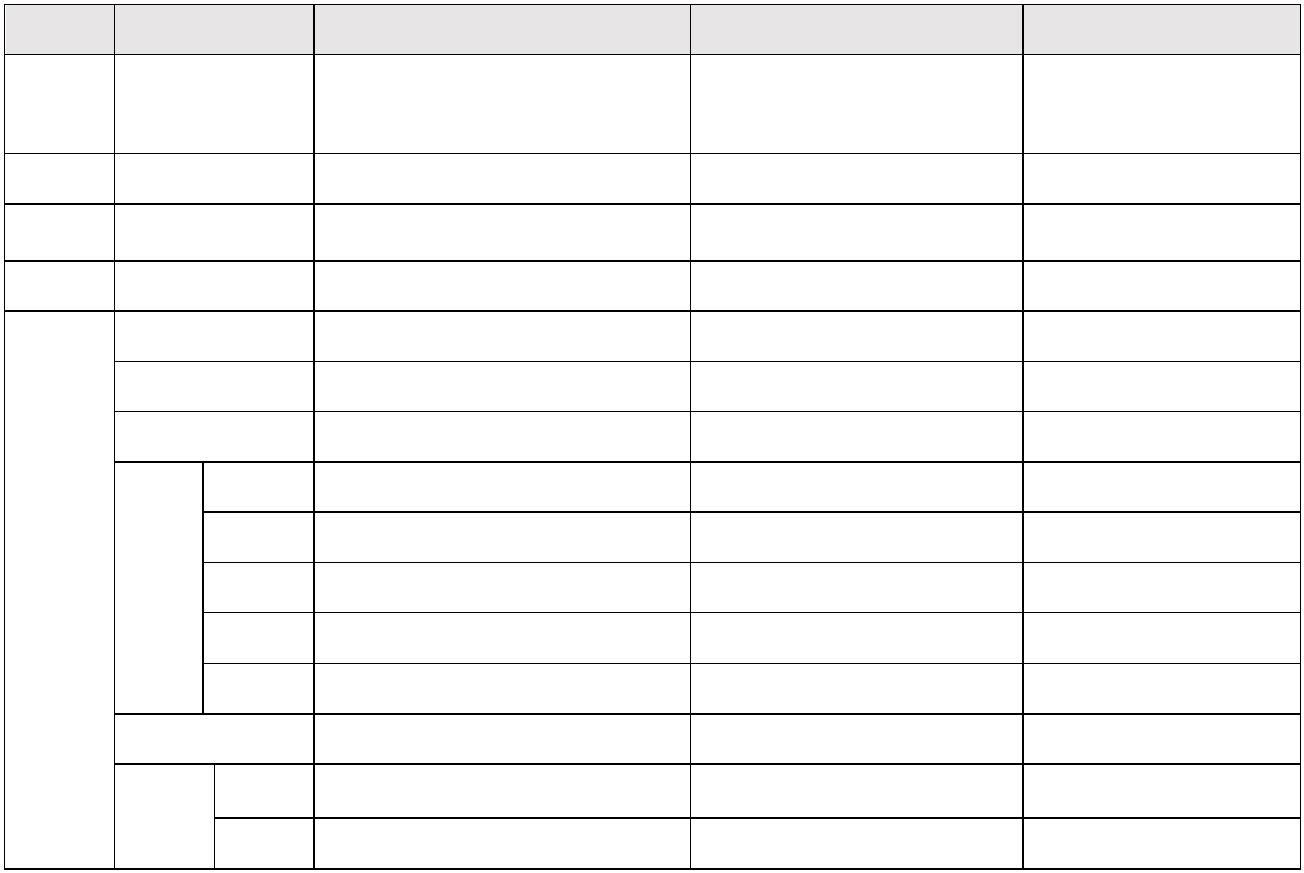
"num": "1"

}],

"imgurl":

"http://data.007vin.com/app/imgs?brand=bmw&auth=bjd2enFwNy81NyAkJicnNzk

13



云汽配配科技有限公司

1N3h8cTcvNyQmLSwmLTdo&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&hashid

=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf",

"point": {

"h": 0,

"w": 0

}

},

"time": 1507512905

}

1.8. 车架号查询 - 零件详情：零件基础信息

xliii.

描述:

在零件详情页面中获取零件基础信息（在零件号查询，车架号查询与车型查询

中，零件基础信息接口通用）。

xliv.

请求地址:

获取零件基础信息

HTTPS

操作

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppypart/partdetail

xlv.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

uid

Token 值

用户 id

Y

Y

String

String

-

2

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

3

4

brand

pid

品牌代号

零件号

Y

Y

String

String

-

-

xlvi.

返回参数：

序号 返回值

中文名称

状态码

类型

备注

1

code

Int

0：网络异常

1 : 成功

4：无数据

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间错

4

data

返回数据

dict

List

-

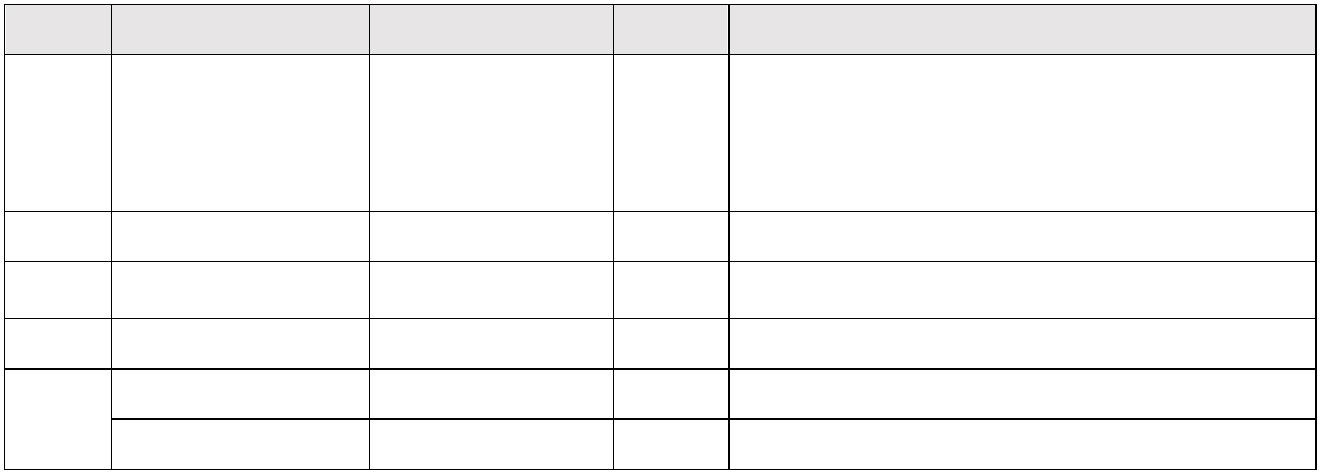
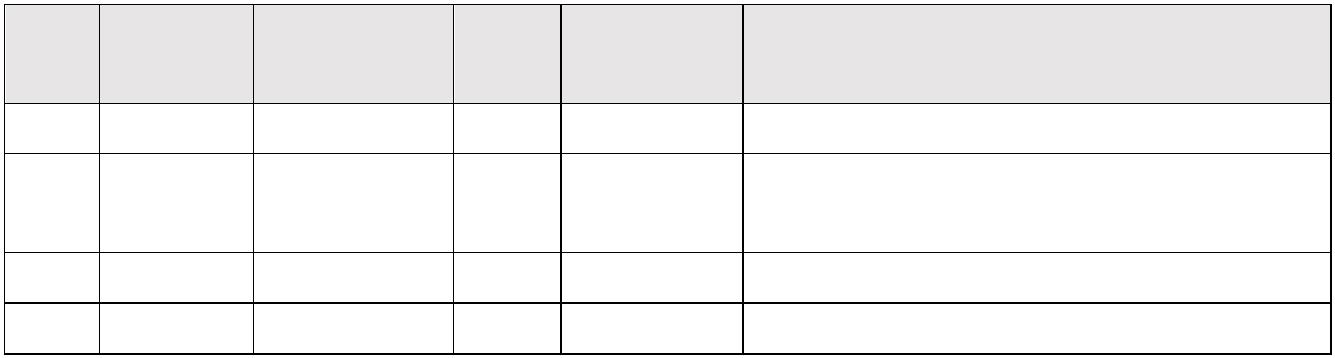
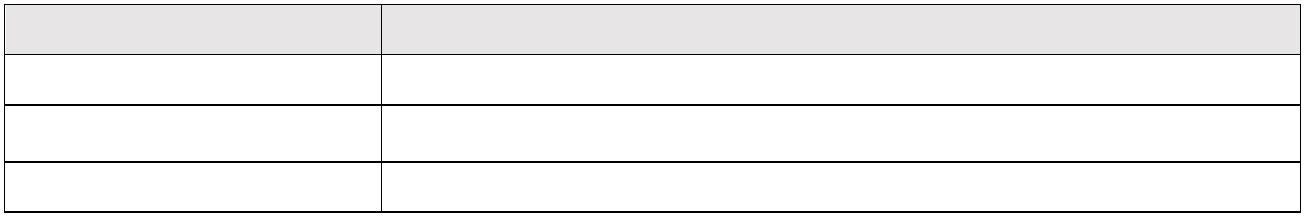
参数 headermessage 零件信息

包含零件号以及名称

image

零件实物图 url String 保留字段

14



云汽配配科技有限公司

headname

标签栏

List

包含该零件信息的标签，如：基础信息，

替换件，组件

basemessage

基础信息

基础信息

Dict

-

-

参数

list

String

xlvii.

请求 URL 实例：

https://qpds.007vin.com/ppypart/partdetail?brand=bmw&device=ios&deviceid=98A

81F24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=4f8bff5962d2dc149c8caad32366

782e&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&pid=17137607482&time=15

07513971&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

xlviii.

返回参数实例：

{

"msg": "",

"code": 1,

"data": {

"headermessage": ["零件号:17137607482", "名称:Expansion tank"],

"image": "",

"headname": ["基础信息", "渠道价格", "替换件"],

"basemessage": {

"list": ["件数:1", "型号:", "备注:"]

}

},

"label": "",

"time": 1507513955

}

1.9. 车架号查询 - 零件详情：渠道价格接口

xlix.

详情:

在零件信息里，点击渠道价格，获取该零件的渠道价格的信息（在零件号查询，

车架号查询与车型查询中，渠道价格接口通用）。

l.

请求地址：

操作

获取零件渠道价格

HTTPS

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppypart/partprice

li.

请求参数：

中文名称

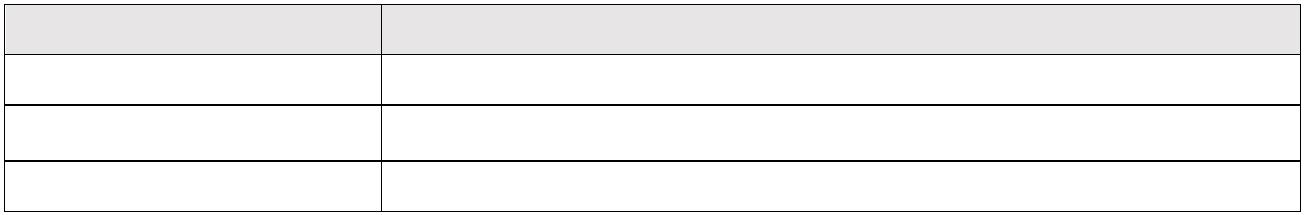
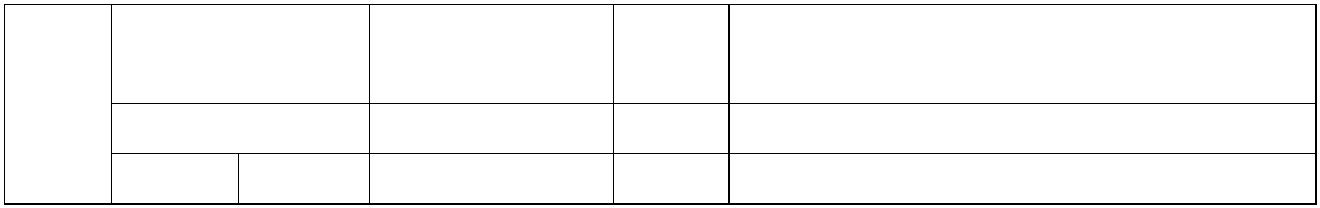
序

参数名

必选 数据类型

备注

15



云汽配配科技有限公司

号

1

hashid

uid

Token 值

用户 id

Y

Y

String

String

-

2

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

3

4

brand

pid

品牌代号

零件号

Y

Y

String

String

-

-

lii.

返回参数：

序号 返回值

中文名称 类型

状态码 Int

备注

1

code

0：网络异常

1 : 成功

4: 零件号为空、没有数据

2

3

msg

time

返回信息 String

返回时间 Int

-

-

4

data

返回数据 list

List 里包含 dict

参数 origin

remark

产地

String

String

包含零件号以及名称

备注

-

eot\_price

不含税进 String

货价

-

factory\_type

parttype

pid

产商类型 Int

1: 原厂件，2：品牌件，3：适用件

零件类型 String

List 与基础信息对应

零件号

售价

String

String

String

-

-

-

-

prices

mill

厂家

cost\_price

含税进货 String

价

5

label

零件名称 String

-

liii.

请求 URL 实例：

https://qpds.007vin.com/ppypart/partprice?brand=bmw&device=ios&deviceid=98A

81F24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=12baf64332564bf8a18ec6bf1dee

658b&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&pid=17137524812&time=15

07515755&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

liv.

返回数据实例：

{

"msg": "成功",

"code": 1,

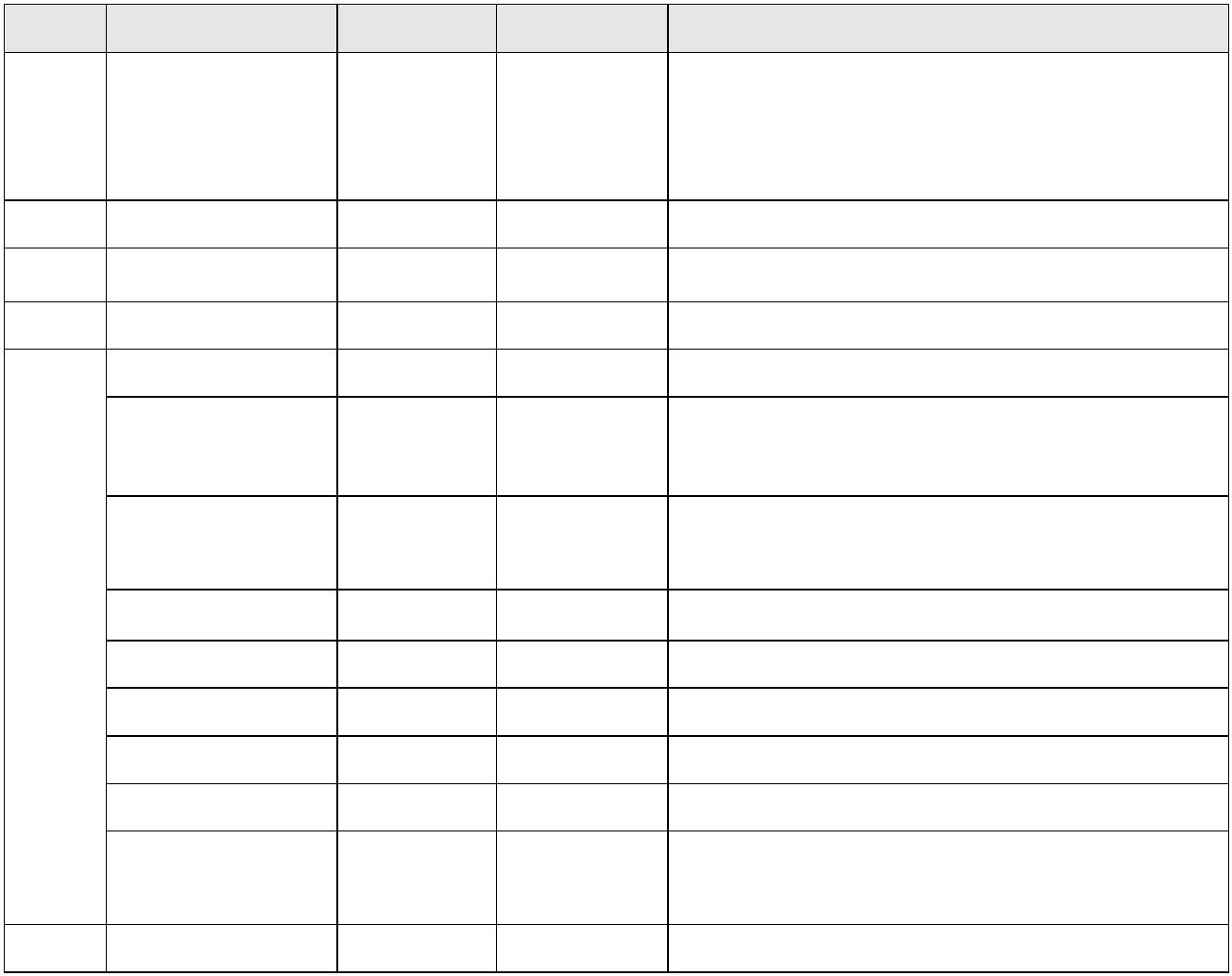
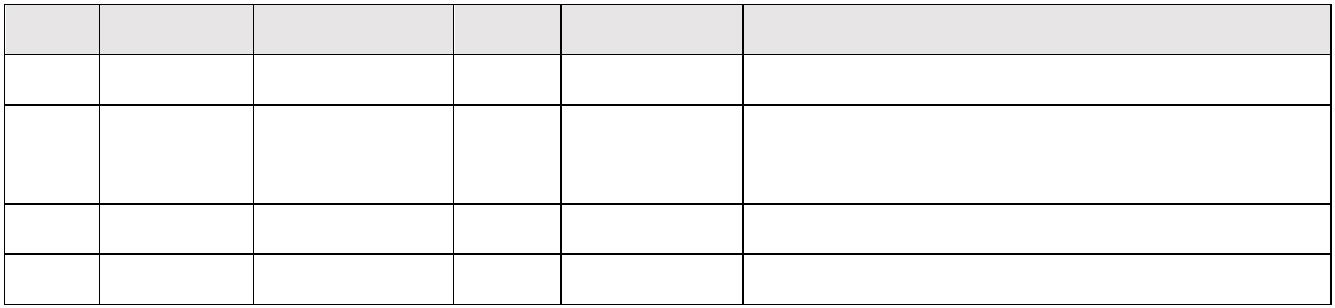
"data": [{

"origin": "--",

"remark": "--",

"eot\_price": "--",

16



云汽配配科技有限公司

"factory\_type": 1,

"parttype": "原厂件",

"pid": "17137524812",

"prices": "¥162.0",

"mill": "宝马",

"cost\_price": "--"

}],

"label": "",

"time": 1507515739

}

1.10．车架号查询 - 零件详情：零件替换件接口

lv.

描述:

在零件详情中，点击替换件，获取替换件数据的接口（在零件号查询，车架号

查询与车型查询中，零件替换件接口通用）。

lvi.

请求地址：

获取零件替换件

HTTPS

操作

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppypart/partsreplace

lvii.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

uid

Token 值

用户 id

Y

Y

String

String

-

2

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

3

4

brand

pid

品牌代号

零件号

Y

Y

String

String

-

-

lviii.

返回参数：

序号 返回值

中文名称

类型

备注

1

code

状态码

Int

1 : 成功

4: 车架号为空、无此车辆数据、暂时不支

持该品牌、品牌没有找到相关信息

4001: 无法获取品牌，进行弹框提示

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

4

5

data

label

零件号列表

零件名称

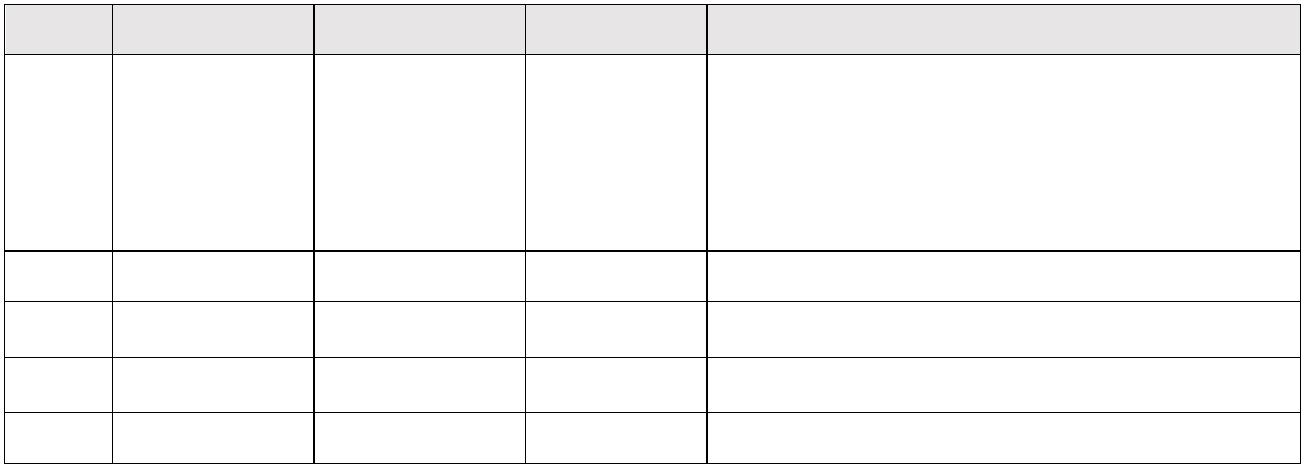
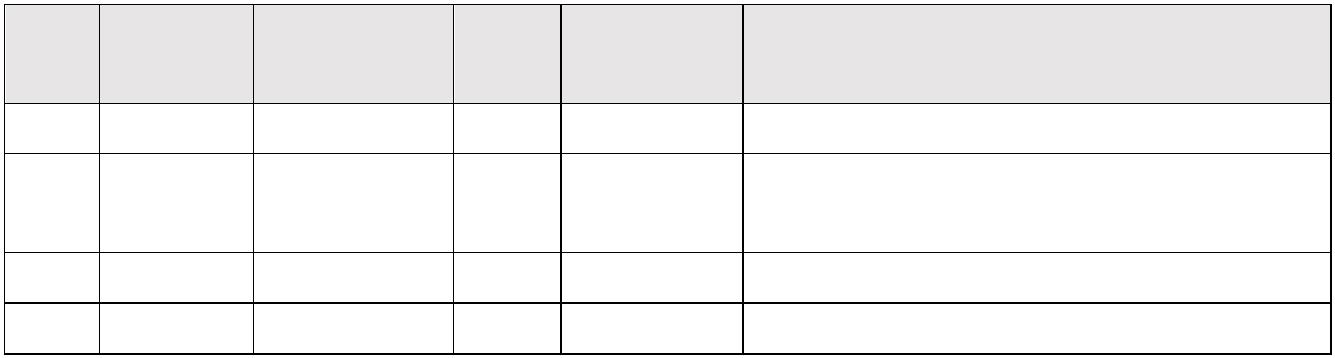
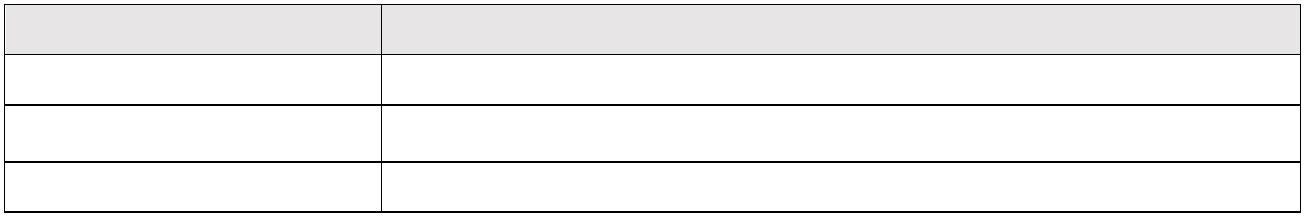
list

-

-

String

17



云汽配配科技有限公司

lix.

请求 URL 实例：

https://qpds.007vin.com/ppypart/partsreplace?brand=bmw&device=ios&deviceid=9

8A81F24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=b55107dc8e3d89d9a17a85d6

875a2449&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&pid=17137524812&tim

e=1507515756&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

lx.

返回数据实例：

{

"msg": "成功",

"code": 1,

"data": ["17130409622", "17110152373"],

"label": "",

"time": 1507515740

}

1.11. 车架号查询 – 零件详情：零件组件接口

lxi.

描述:

在零件详情中，点击替组件，获取组件数据的接口（零件号查询，车架号查询

与车型查询中，零件基础信息接口通用）。

lxii.

请求地址：

获取零件替换件

HTTPS

操作

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppypart/partscompt

lxiii.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

uid

Token 值

用户 id

Y

Y

String

String

-

2

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

3

4

brand

pid

品牌代号

零件号

Y

Y

String

String

-

-

lxiv.

返回参数：

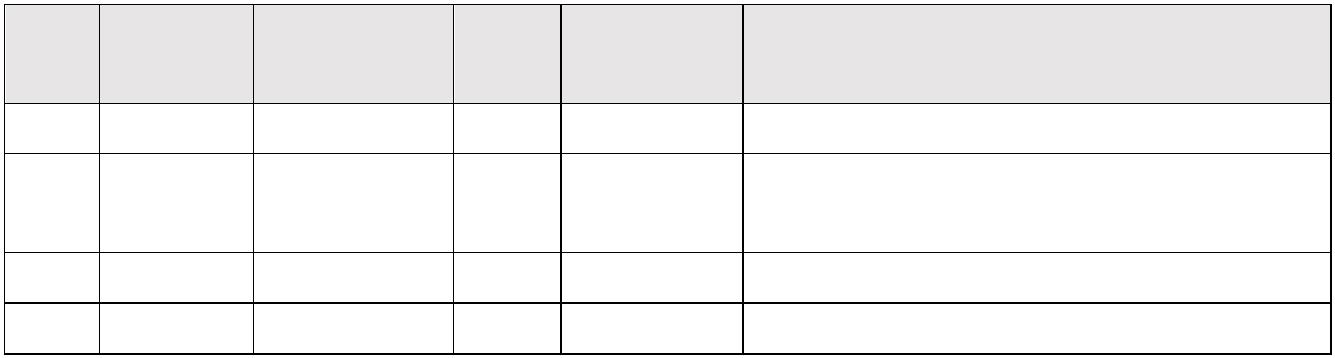
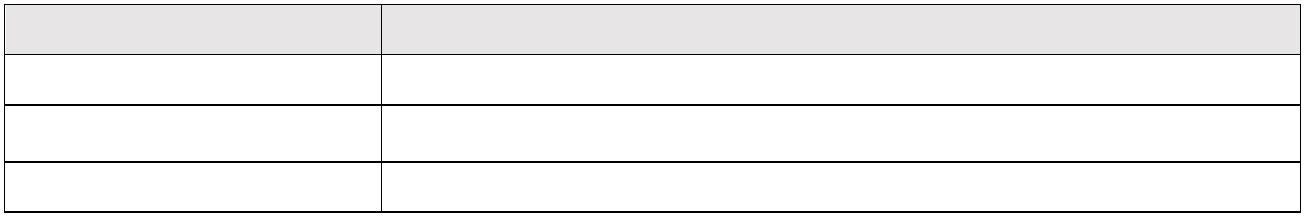
序号 返回值

中文名称

类型

备注

18



云汽配配科技有限公司

1

code

状态码

Int

0：网络异常

1 : 成功

4: 车架号为空、无此车辆数据、品牌没有

找到相关信息

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

4

5

label

data

零件名称

返回数据

备注

String

List

-

List 里包含 dict

参数 remark

String

String

String

Stirng

String

String

-

-

-

-

-

-

pid

零件号

名称

label

num

model

id

件数

型号

编号

lxv.

请求 URL 实例：

https://qpds.007vin.com/ppypart/partsreplace?brand=bmw&device=ios&deviceid=9

8A81F24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=b55107dc8e3d89d9a17a85d6

875a2449&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&pid=17137524812&tim

e=1507515756&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

lxvi.

返回数据实例：

{

"msg": "成功",

"code": 1,

"data": [{

"remark": "",

"pid": "11002420297",

"label": "保修 传动机构",

"num": "1",

"model": "N20B20A",

"id": ""

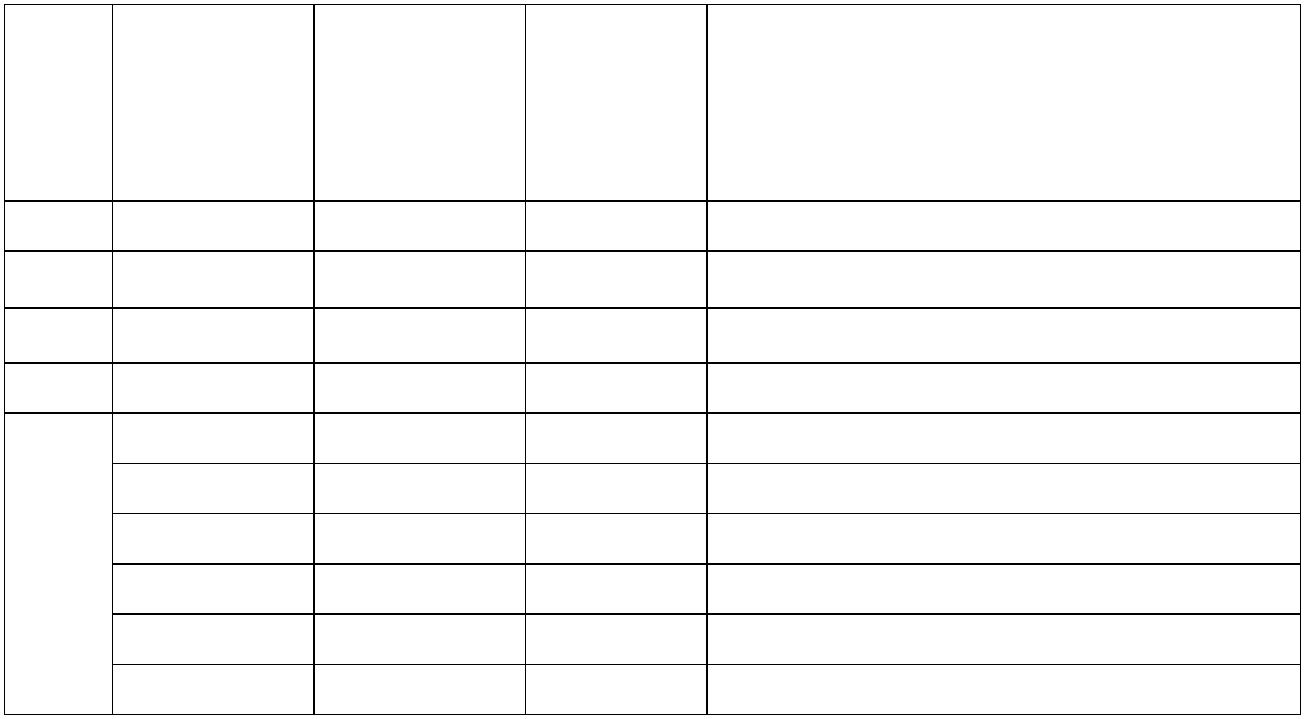
}],

"label": "",

"time": 1507865396

}

19



云汽配配科技有限公司

2. 车型查询相关接口

2.1 车型查询 – 品牌列表接口

lxvii.

描述:

获取所有当前支持品牌查询的品牌列表。

lxviii.

请求地址：

操作

品牌列表获取

协议

方式

HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppycars/brand

lxix.

请求参数：

此接口中，只用传通用参数

lxx.

返回参数：

序号 返回值

中文名称

状态码

类型

备注

1

code

Int

1 : 成功

2：查询失败

2

3

4

msg

time

data

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

返回数据

List

List 里包含 dict

参数 brandEn

brand

品牌英文名

品牌代号

String

String

String

String

-

-

-

-

brandCn

品牌中文名

品牌 log 图片 url

brandImg

lxxi.

请求 URL 实例：

https://qpds.007vin.com/ppycars/brand?device=ios&deviceid=98A81F24-E6EE-4E

36-8952-F7913C8AD328&hash=d900809a5f56a798570c51f896ad4ef3&time=150

7517277&version=2.4.0

lxxii.

返回数据实例：

{

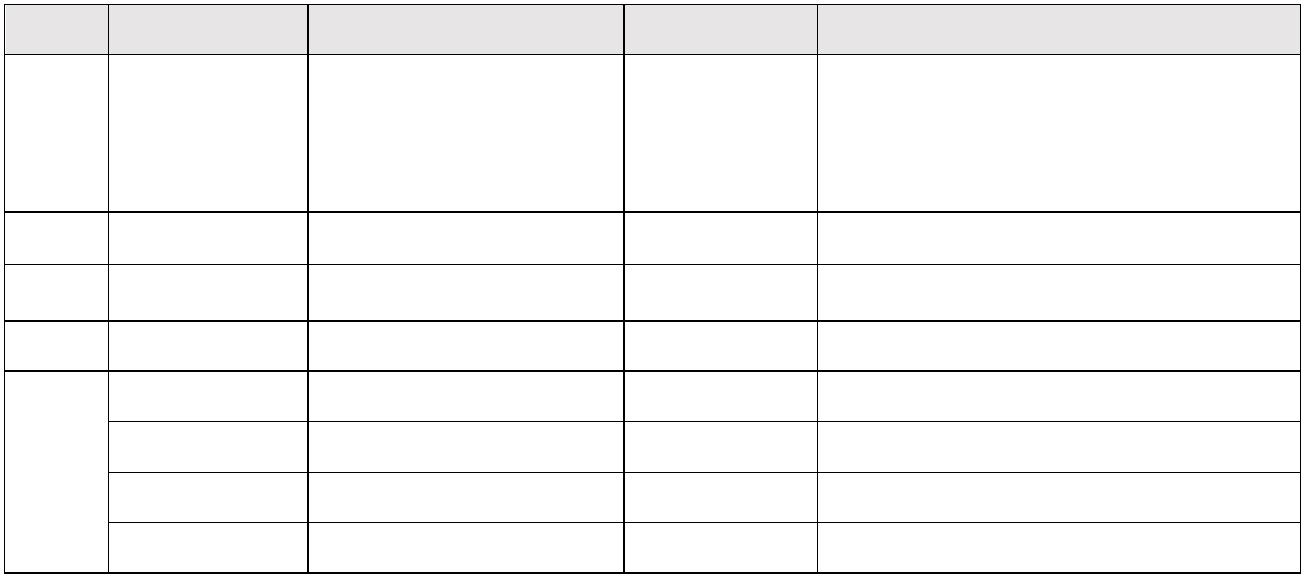
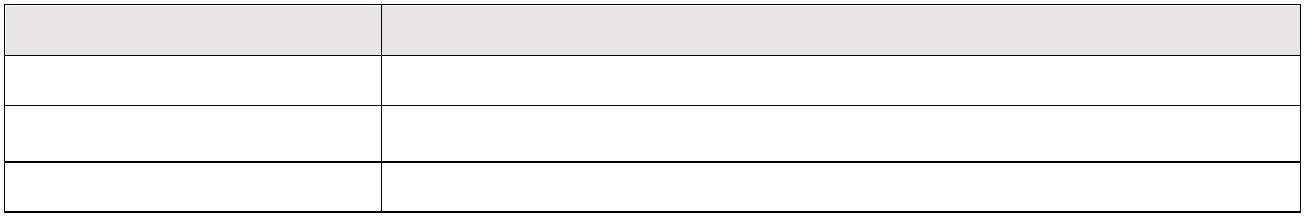
"msg": "success",

"code": 1,

"data": [{

"brandEn": "LAND\_ROVER",

20



云汽配配科技有限公司

"brand": "land\_rover",

"brandCn": "路虎",

"brandImg": "https://qpds.007vin.com/ppy/img/brand/land\_rover.png"

},]

"time": 1507517261

}

2.2 车型查询 - 第二层条件筛选接口

lxxiii.

描述:

选择品牌之后，进行第二层条件选择。

lxxiv.

请求地址:

操作

进行第二层条件选择

协议

方式

HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/cars/show

lxxv.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

brand

uid

Token 值

品牌

Y

Y

Y

String

String

String

-

-

-

2

3

用户 id

lxxvi.

序号 返回值

返回参数：

中文名称

类型

备注

1

code

状态码

Int

1 : 成功

2：无数据

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

4

5

title

条件类型

返回数据

String

List

-

data

List 里包含 dict

参数 has\_next

是 否 拥 有 下 String

1：是

一层条件

0：否

code

last

品牌代号

String

-

是 否 是 最 后 Boolean

Flase：否

True：是

-

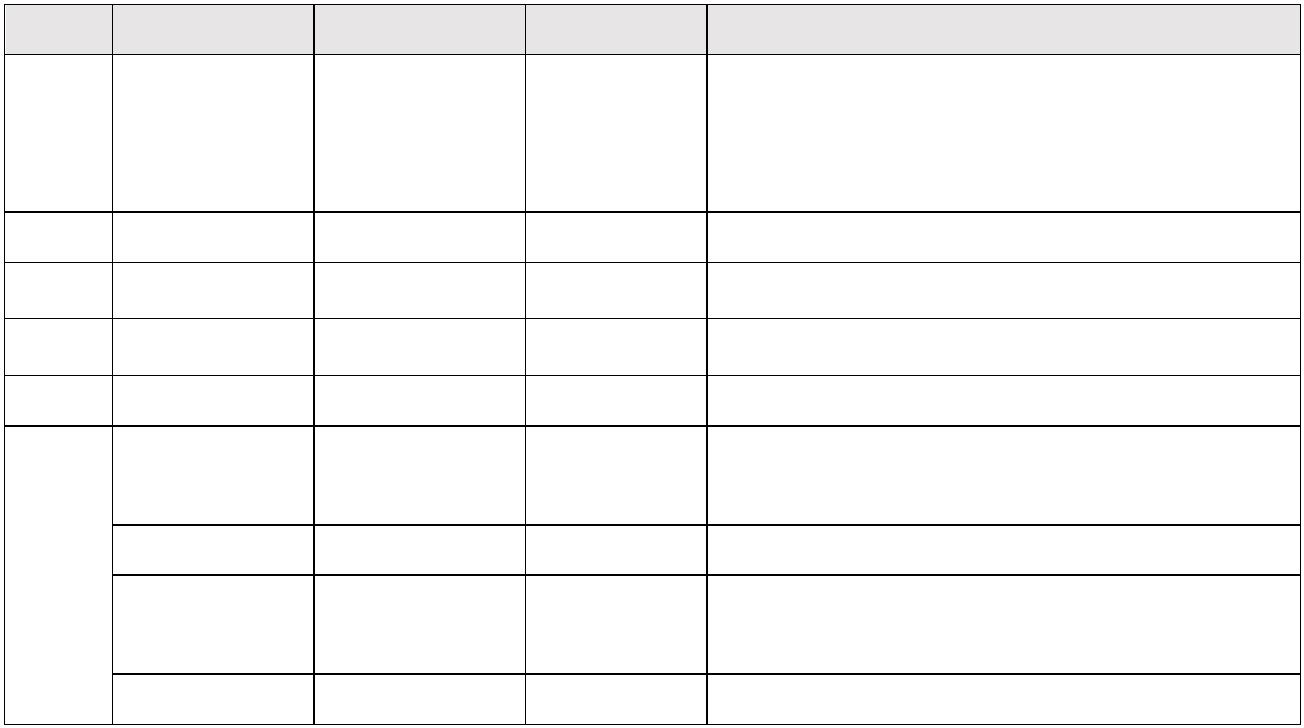
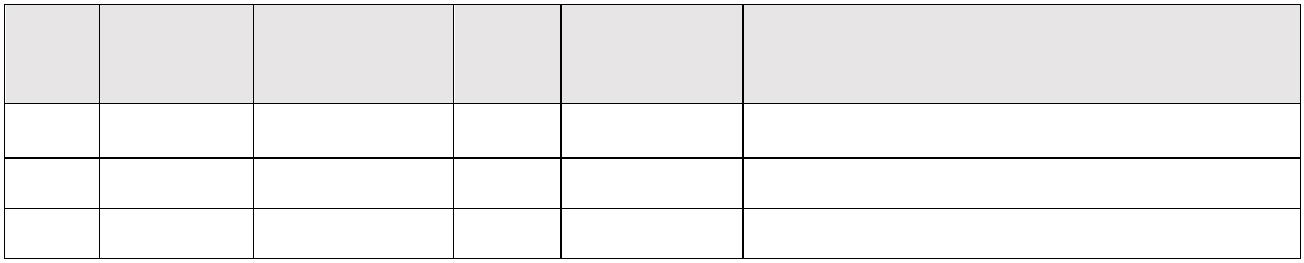
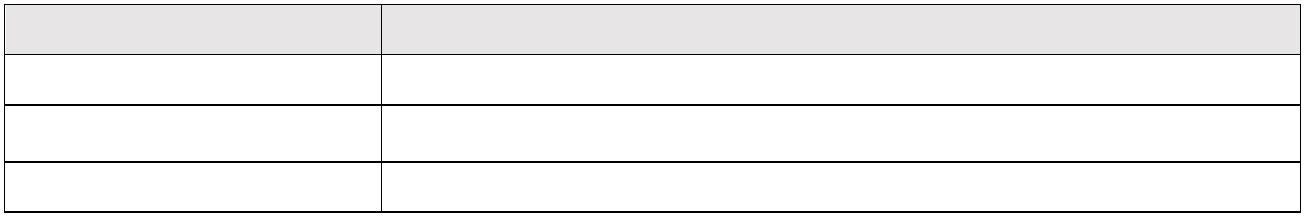
一层

name

条件名称

String

21



云汽配配科技有限公司

auth

Auth 串

String

-

lxxvii.

请求 URL 实例：

https://qpds.007vin.com/cars/show?brand=audi&device=ios&deviceid=98A81F24-

E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=6d42fe4733e894aa1812056246147a57

&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&time=1507517812&uid=d592fcb1

87a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

lxxviii.

返回数据实例：

{

"msg": "",

"title": "选择车厂",

"code": 1,

"data": [{

"has\_next": "1",

"code": "audi",

"last": false,

"name": "一汽-大众",

"auth":

"bjd7dHhwNy81N0lgIXAlJUlgI3YicThJYCAsJyJJYCFzJCI3OTU3YHxxNy81NyQkJ

CQ3aA%3D%3D"

}

],

"time": 1507517796

}

2.3 车型查询 - 第三层条件筛选接口

lxxix.

描述:

经过两层条件筛选后，进行第三层条件选择。

lxxx.

请求地址:

操作

第三次条件选择

协议

方式

HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/cars/code

lxxxi.

参数名

请求参数：

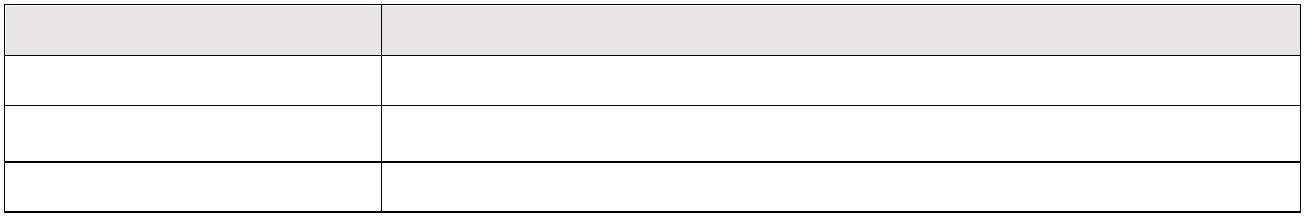
中文名称

序

必选 数据类型

备注

22



云汽配配科技有限公司

号

1

hashid

brand

uid

Token 值

品牌代号

用户 id

Y

Y

Y

Y

String

String

String

String

-

-

-

2

3

4

auth

Auth 串

从第二层筛选条件中获取

lxxxii.

序号 返回值

返回参数：

中文名称

类型

备注

1

code

状态码

Int

0：数据异常

1 : 成功

-

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

时间戳

4

title

条 件 类 型 名 String

称

-

5

data

返回数据

品牌代号

List

List 里包含 dict

参数 code

last

String

-

是 否 是 最 后 Boolean

True：是

一层

False：否

name

auth

条件名称

Auth 串

String

String

String

-

-

keys

链接参数

保留字段

lxxxiii.

请求 URL 实例：

https://qpds.007vin.com/cars/code?auth=bjd7dHhwNy81N0lgIXAlJUlgI3YicThJYC

AsJyJJYCFzJCI3OTU3YHxxNy81NyQkJCQ3aA%253D%253D&brand=audi&devic

e=ios&deviceid=98A81F24-E6EE-4E36-8952-F7913C8AD328&hash=dc74e2c8c1

2666f3f7cb43a712194171&hashid=9662104318c7a9ee0648344ffaad14bf&time=1

507519583&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

lxxxiv.

返回数据实例：

{

"msg": "",

"title": "数据获取成功",

"code": 1,

"data": [{

"msg": "",

"title": "选择车型",

"code": 1,

"data": [{

"code": "audi",

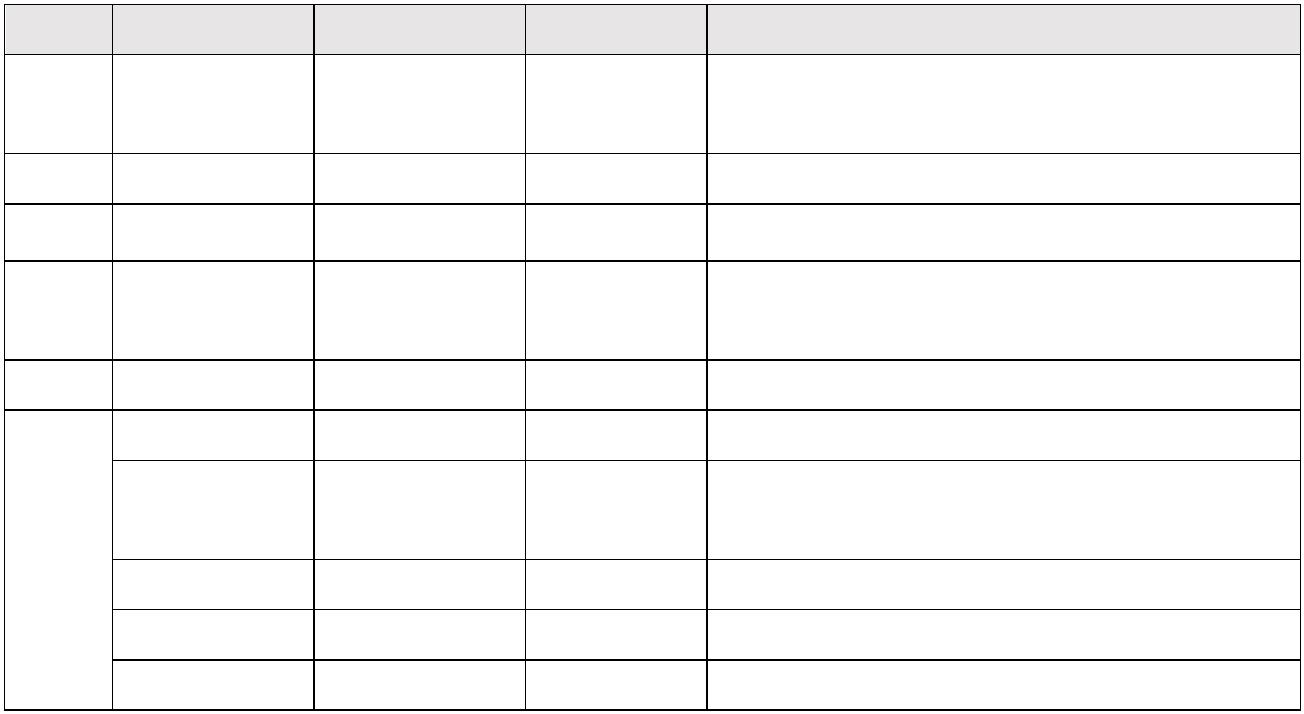
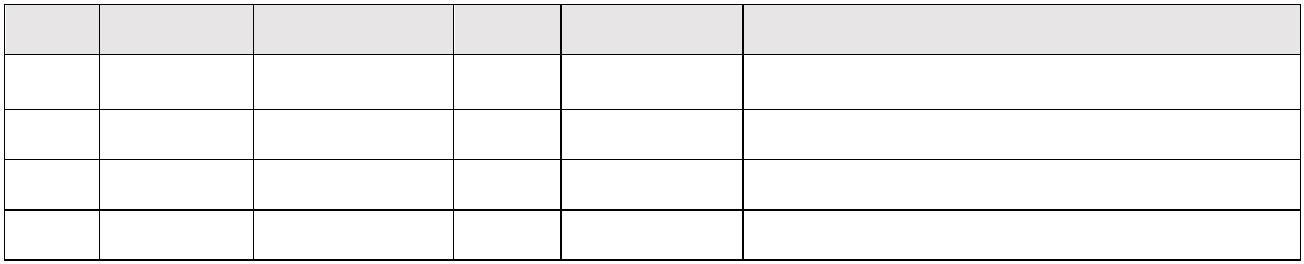
"last": false,

"name": "TTRS Audi TTRS Coupe/Roadster 2018>> 1 奥 迪 TTRS

Coupe(双门) Ro.(敞篷跑车) 2018 款 ",

"keys": "",

23



云汽配配科技有限公司

"auth":

"bjd7dHhwNy81N0lgIXAlJUlgI3YicThJYCAsJyJJYCFzJCI3OTU3dnp7cXxhfHp7Ny

81N0FBR0Y1VGBxfDVBQUdGNVZ6YGVwOkd6dHFmYXBnNTUnJSQtKys1JDVJ

YHNzJHQ1SWAgLCMgSWAtc3B0NUFBR0Y1VnpgZXA9SWAgJnZ2SWAsIHAtP

DVHejs9SWAjICBwSWAid3MiSWAtcXEkSWAtcyMjPDUnJSQtSWAgcCIhSWAjdy

ZwN2g%3D"

},],

"time": 1507517796

}

2.4 车型查询 - 第四层条件筛选接口

lxxxv.

描述:

经过前三层条件筛选后，进行第四层条件选择

lxxxvi.

请求地址:

操作

第四次条件选择接口

协议

方式

HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/cars/model

lxxxvii.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

brand

uid

Token 值

品牌代号

用户 id

Y

Y

Y

Y

String

String

String

String

-

2

3

4

-

-

auth

Auth 串

从第三层筛选条件接口中获取

lxxxviii.

序号 返回值

返回参数：

中文名称

类型

备注

1

code

状态码

Int

0：数据异常

1 : 成功

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

4

title

条 件 类 型 名 String

称

-

5

data

数据

List

List 里包含 dict

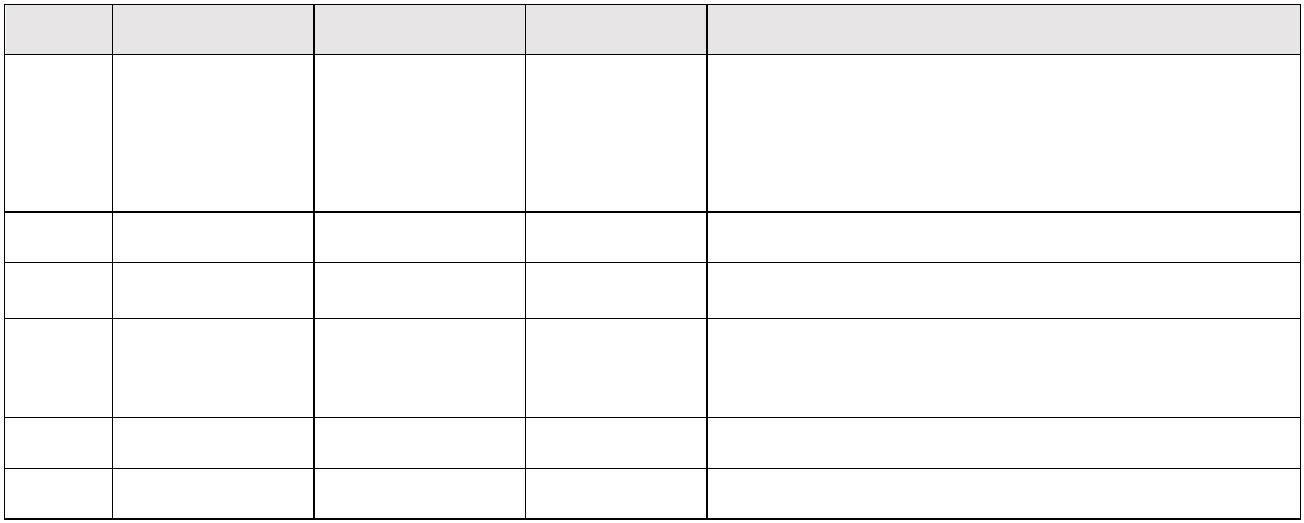
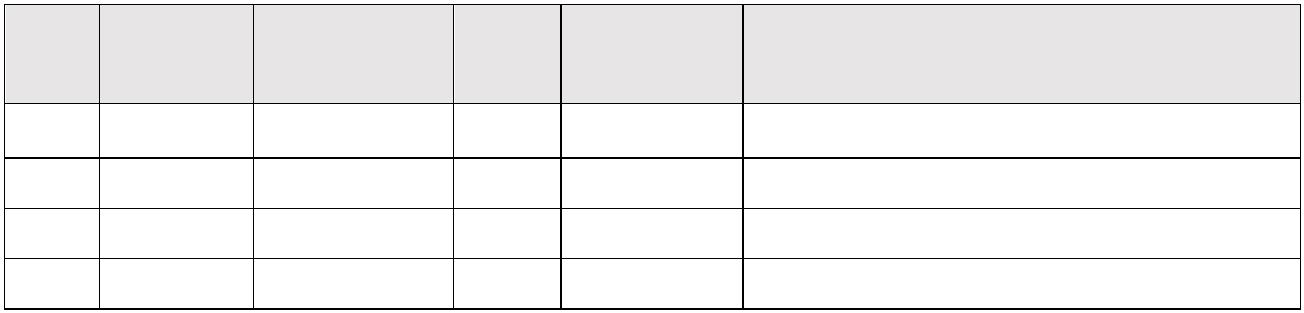
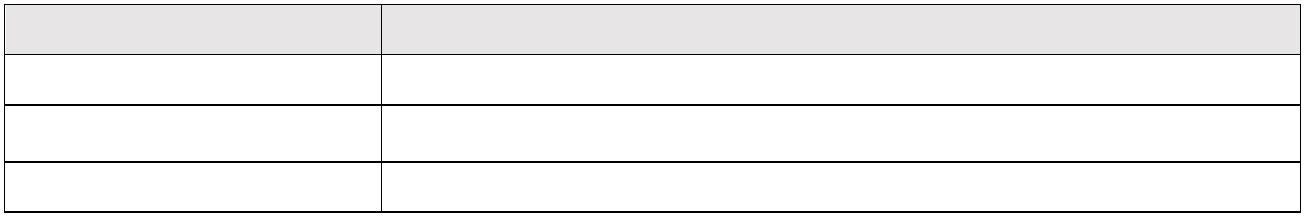
-

参数 code

品牌代号

String

24



云汽配配科技有限公司

last

是 否 是 最 后 Boolean

True：是

False：否

-

一层

name

auth

条件名称

Auth 串

String

String

String

-

keys

链接参数

保留参数

lxxxix.

请求 URL 实例:

https://union.007vin.com/cars/model?

auth=bjd7dHhwNy81N0lgInMtcElgICNzcTc5NTd2entxfGF8ens3LzU3SWAjI3MhS

WAjJiMnSWAiI3BwSWAgcyAgN2g%253D&brand=porsches&device=ios&deviceid

=C820EA3E-10A3-4D51-A80A-34E938FCE933&hash=fe6050e8025160f384de42f

5bb9d9d68&hashid=fdf7430a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&time=1507532790&uid

=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

xc.

返回数据实例:

{

"msg": "",

"title": "选择车型",

"code": 1,

"data": [{

"code": "porsches",

"last": false,

"name": "ATK",

"keys": "",

"auth":

"bjd5fHh8YTcvNTdUQV43OTU3e3R4cDcvNTdJYCJzLXBJYCAjc3E3OTU3dnp7c

XxhfHp7Ny81N0lgIyNzIUlgIyYjJ0lgIiNwcElgIHMgIDdo"

}],

"time": 1507532577

}

2.5 车型查询 - 第五层条件筛选接口

xci.

描述:

经过前四层条件筛选后，进行第五层条件选择

xcii.

请求地址:

操作

第五次条件选择接口

协议

方式

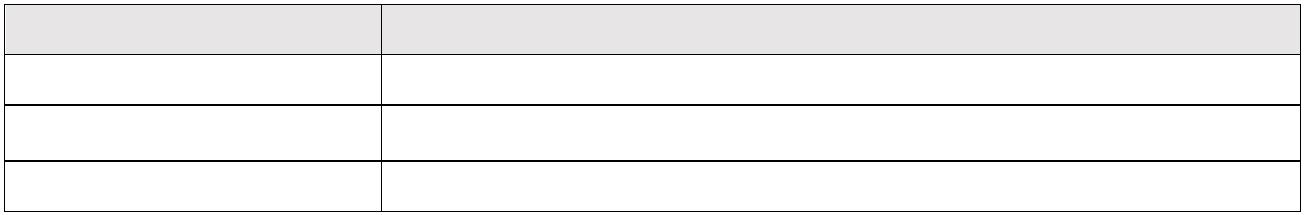
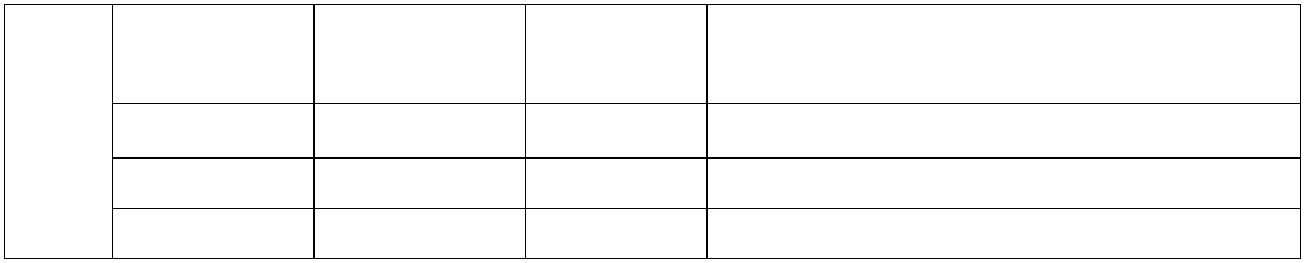
HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/cars/litm

25



云汽配配科技有限公司

xciii.

参数名

请求参数:

中文名称

序

号

5

必选 数据类型

备注

hashid

brand

uid

Token 值

品牌

Y

Y

Y

Y

String

String

String

String

-

-

-

7

8

9

用户 id

Auth 串

auth

从第四层筛选条件中获取

xciv.

序号 返回值

返回参数:

中文名称

类型

备注

1

code

状态码

Int

0：数据异常

1 : 成功

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

4

5

title

条 件 类 型 名 String

称

-

data

数据

List

List 里包含 dict

参数 code

last

品牌代号

String

-

是 否 是 最 后 Boolean

True：是

一层

False：否

name

auth

条件

String

String

String

-

Auth 串

参数连接

-

keys

保留参数

xcv.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/cars/litm?auth=bjd5fHh8YTcvNTdTISM1Umd0ezVBemB

ncGc9JyUkITgnJSQiPDc5NTd7dHhwNy81NydJYCJ2c3c3OTU3dnp7cXxhfHp7Ny

81NyckI3E3aA%253D%253D&brand=bmw&device=ios&deviceid=C820EA3E-10A

3-4D51-A80A-34E938FCE933&hash=cb522d2f357e1a7d1f761f9398b5e1d7&hash

id=fdf7430a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&time=1507533431&uid=d592fcb187a1d

63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

xcvi.

返回数据实例：

{

"msg": "",

"title": "选择车身",

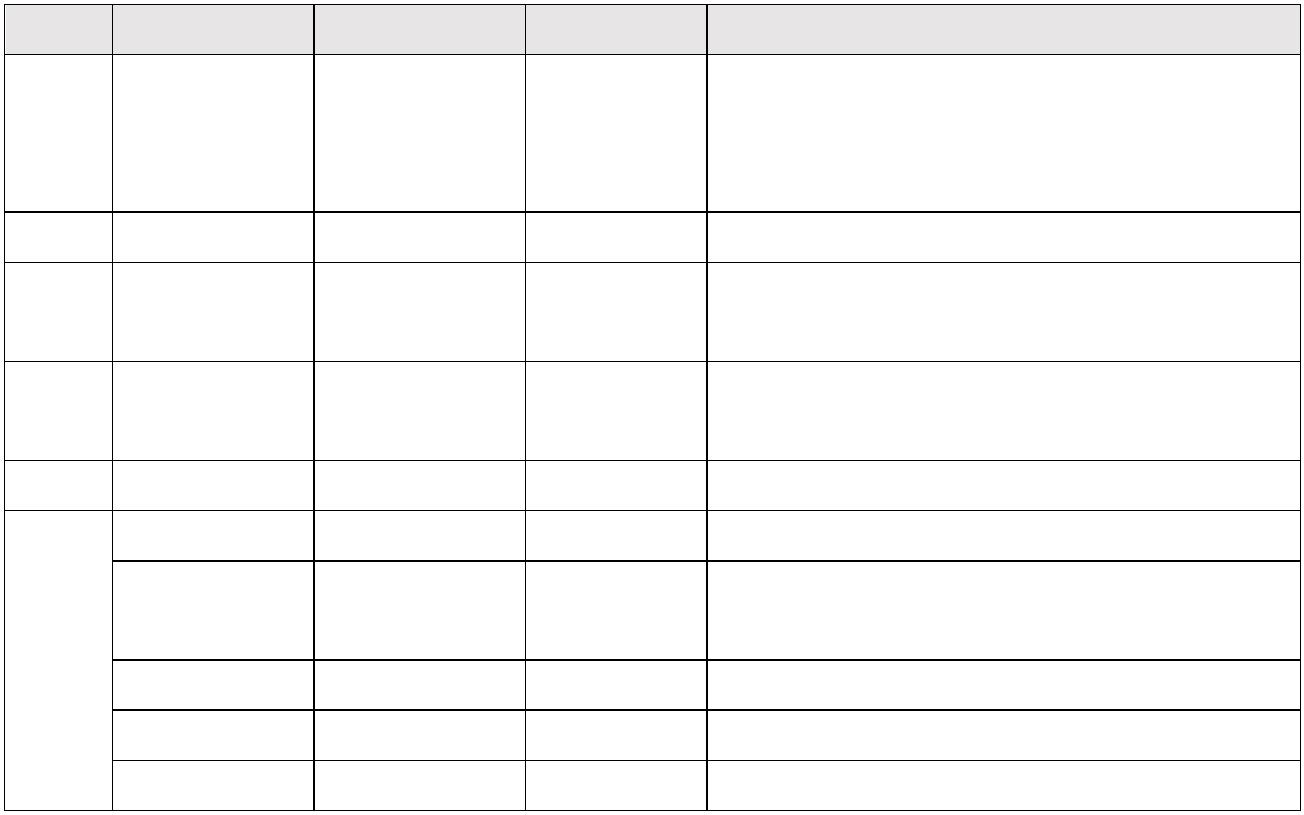
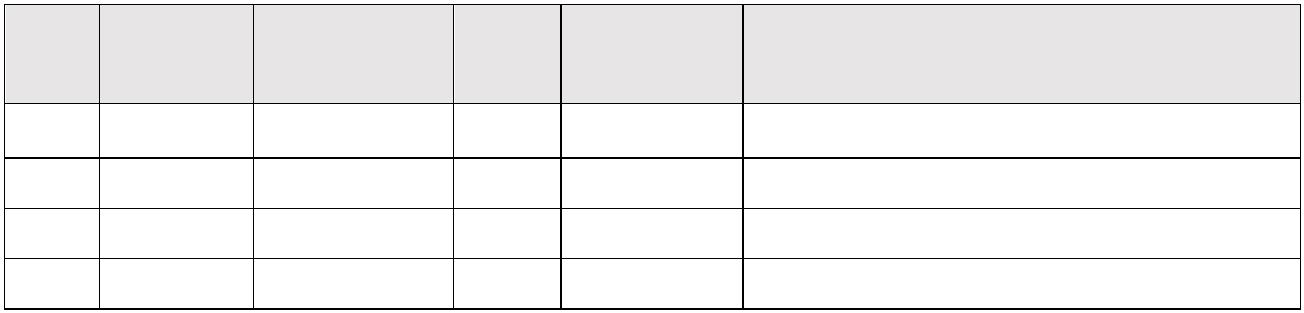
"code": 1,

"data": [{

"code": "bmw",

"last": false,

26



云汽配配科技有限公司

"name": "Gran Tourer",

"keys": "",

"auth":

"bjd5fHh8YTcvNTdTISM1Umd0ezVBemBncGc9JyUkITgnJSQiPDc5NTd7dHhwN

y81NydJYCJ2c3c3OTU3dnp7cXxhfHp7Ny81NyckI3E3OTU3eXx4fGEnNy81N1Jn

dHs1QXpgZ3BnN2g%3D"

}],

"time": 1507533218

}

2.6 车型查询 - 第六层条件筛选接口

xcvii.

描述:

经过前五层条件筛选后，进行第六层条件选择。

xcviii.

请求地址:

操作

第六次条件选择接口

协议

方式

HTTPS

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/cars/litn

xcix.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

brand

uid

Token 值

品牌

Y

Y

Y

Y

String

String

String

String

-

2

3

4

-

用户 id

Auth 串

-

auth

从第五层筛选条件中获取

c.

返回参数：

序号 返回值

中文名称

类型

备注

1

code

状态码

Int

0：数据异常

1 : 成功

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

4

title

条 件 类 型 名 String

称

-

5

data

返回数据

品牌代号

list

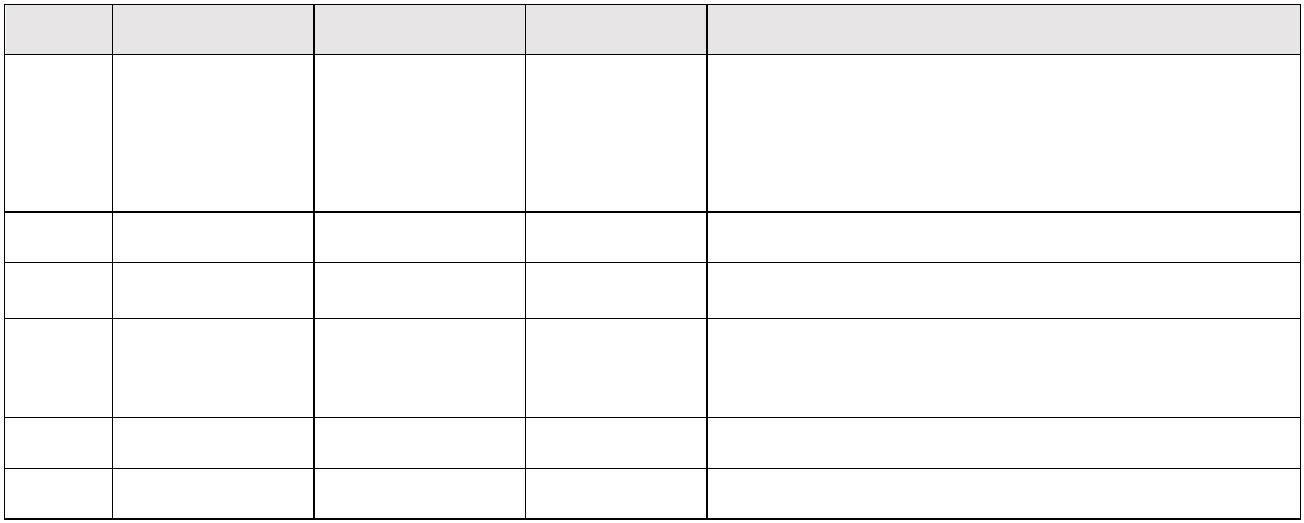
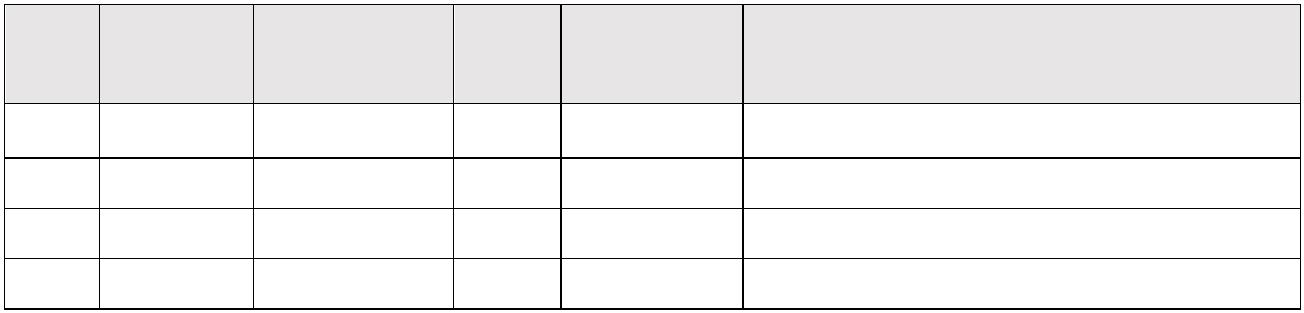
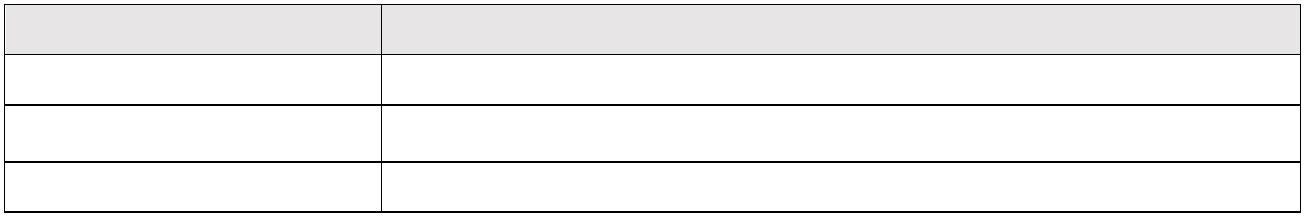
List 里包含 dict

-

参数 code

String

27



云汽配配科技有限公司

last

是 否 是 最 后 Boolean

True：是

一层

False：否

name

auth

条件名称

Auth 串

String

String

String

-

-

keys

链接参数

保留参数

ci.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/cars/litn?auth=bjd5fHh8YTcvNTdTISM1Umd0ezVBemBn

cGc9JyUkITgnJSQiPDc5NTd7dHhwNy81NydJYCJ2c3c3OTU3dnp7cXxhfHp7Ny8

1NyckI3E3OTU3eXx4fGEnNy81N1JndHs1QXpgZ3BnN2g%253D&brand=bmw&d

evice=ios&deviceid=C820EA3E-10A3-4D51-A80A-34E938FCE933&hash=5f88bf0

37ce282ff3157bfae08462333&hashid=fdf7430a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&time

=1507533618&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

cii.

返回数据实例：

{

{

"msg": "",

"title": "选择市场",

"code": 1,

"data": [{

"code": "bmw",

"last": false,

"name": "ECE",

"keys": "",

"auth":

"bjd5fHh8YSY3LzU3UFZQNzk1N3l8eHxhNy81N1MhIzVSZ3R7NUF6YGdwZz0nJ

SQhOCclJCI8Nzk1N3t0eHA3LzU3J0lgInZzdzc5NTd2entxfGF8ens3LzU3JyQjcTc

5NTd5fHh8YSc3LzU3Umd0ezVBemBncGc3aA%3D%3D"

}],

"time": 1507533406

}

2.7 车型查询 - 第七层条件筛选接口(最后一层)

ciii.

描述:

经过前六层条件筛选后，进行第七层条件选择。

civ.

请求地址:

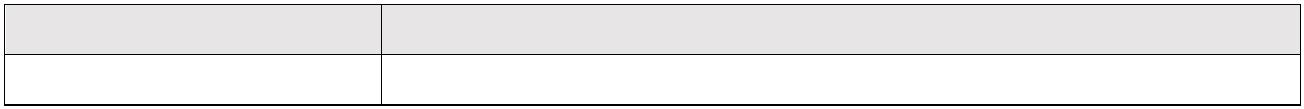
操作

协议

第六次条件选择接口

HTTPS

28



云汽配配科技有限公司

方式

POST

https://qpds.007vin.com/cars/litf

URL 全径

cv.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

brand

uid

Token 值

品牌

Y

Y

Y

Y

String

String

String

String

-

2

3

4

-

用户 id

Auth 串

-

auth

从第六层筛选条件中获取

cvi.

返回参数：

序号 返回值

中文名称

类型

备注

1

code

状态码

Int

0：数据异常

1 : 成功

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

4

title

条 件 类 型 名 String

称

-

5

data

返回数据

品牌代号

List

List 里包含 dict

参数 code

last

String

-

是 否 是 最 后 Boolean

True：是

一层

False：否

name

auth

条件名称

Auth 串

String

String

String

-

-

keys

链接参数

保留参数

cvii.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/cars/litf?auth=bjd5fHh8YSY3LzU3UFZQNzk1N3l8eHxhN

y81N1MhIzVSZ3R7NUF6YGdwZz0nJSQhOCclJCI8Nzk1N3t0eHA3LzU3J0lgInZz

dzc5NTd2entxfGF8ens3LzU3JyQjcTc5NTd5fHh8YSc3LzU3Umd0ezVBemBncGc3

aA%253D%253D&brand=bmw&device=ios&deviceid=C820EA3E-10A3-4D51-A80

A-34E938FCE933&hash=e1e8c795e287d36e11804bf2d58c6924&hashid=fdf7430

a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&time=1507533762&uid=d592fcb187a1d63a79035f

24ec8c85b7&version=2.4.0

cviii.

返回数据实例：

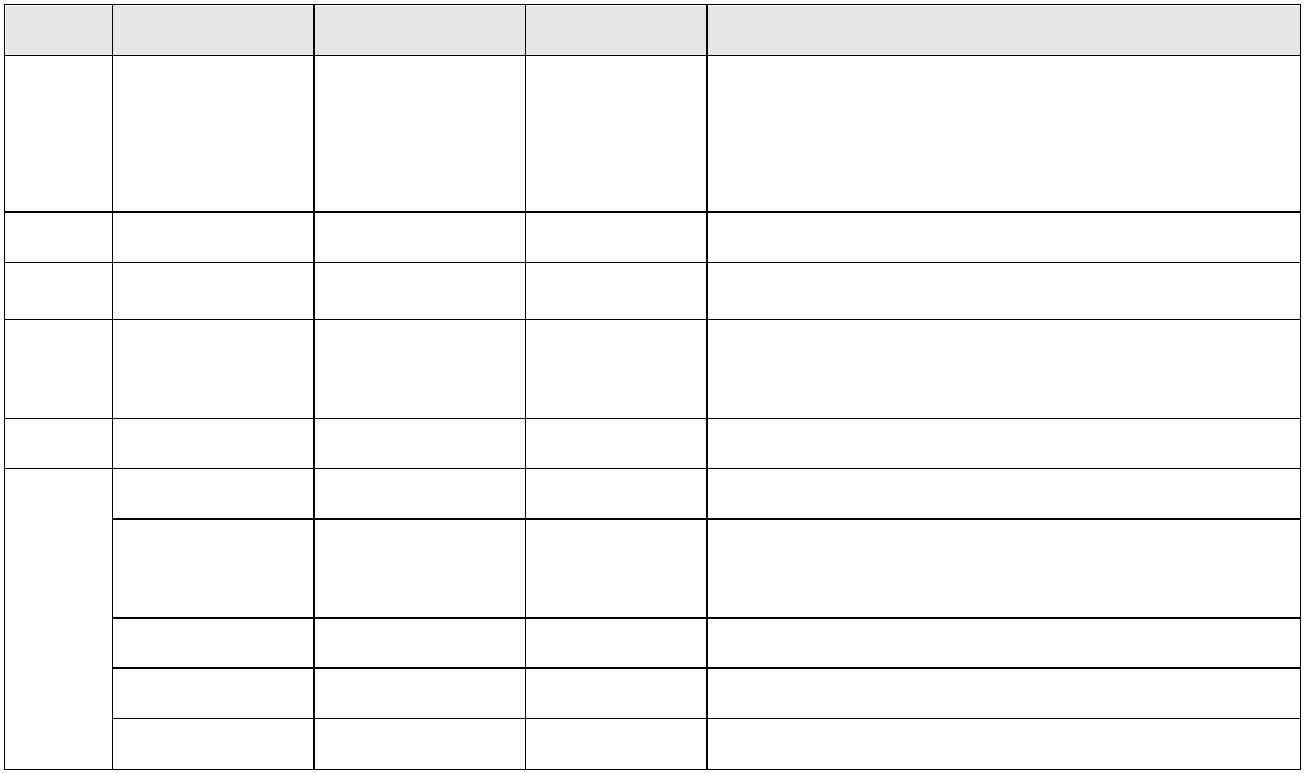
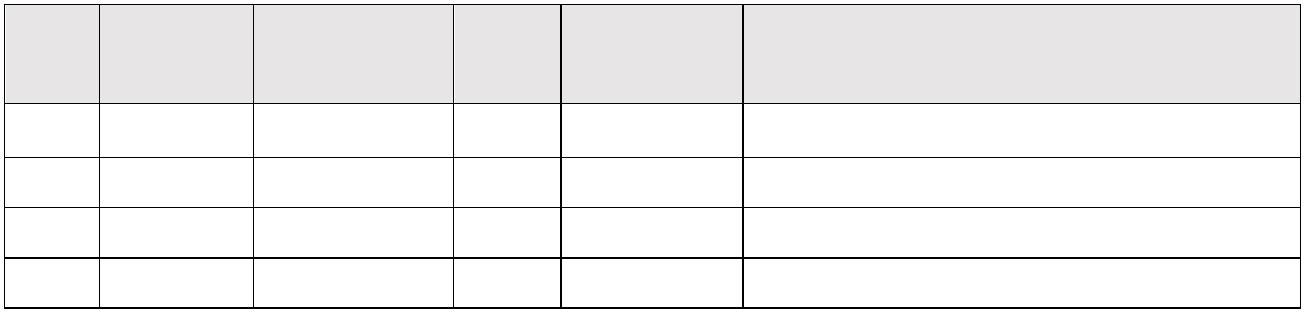
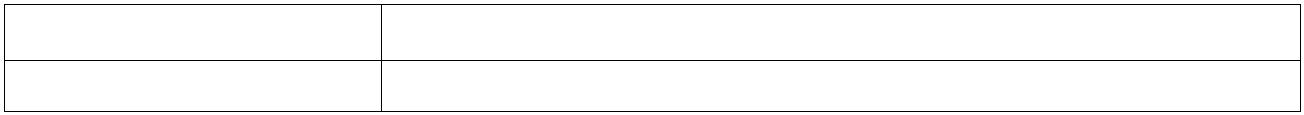
{

"msg": "",

"title": "选择驾驶",

"code": 1,

29



云汽配配科技有限公司

"data": [{

"code": "bmw",

"last": false,

"name": "左驾驶",

"keys": "",

"auth":

"bjd2enFwNy81NyAiJyYnNzk1N2B8cTcvNTc4JiEkLSIiJCAnICQsIyAmJyAgIzdo"

}, {

"code": "bmw",

"last": false,

"name": "右驾驶 ",

"keys": "",

"auth":

"bjd2enFwNy81NyAiJyYnNzk1N2B8cTcvNTc4JCUgIiUgJiwhIiMhJiwjIy0sLDdo"

}],

"time": 1507533550

}

2.8 车型查询 - 车辆信息接口

cix.

描述:

车型查询中获取车辆信息。

cx.

请求地址:

操作

获取车辆信息

HTTPS

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppycars/carsinfos

cxi.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

brand

uid

Token 值

品牌代号

用户 id

Y

Y

Y

Y

String

String

String

String

-

2

3

4

-

-

auth

Auth 串

从最后一层筛选条件中获取

cxii.

返回参数：

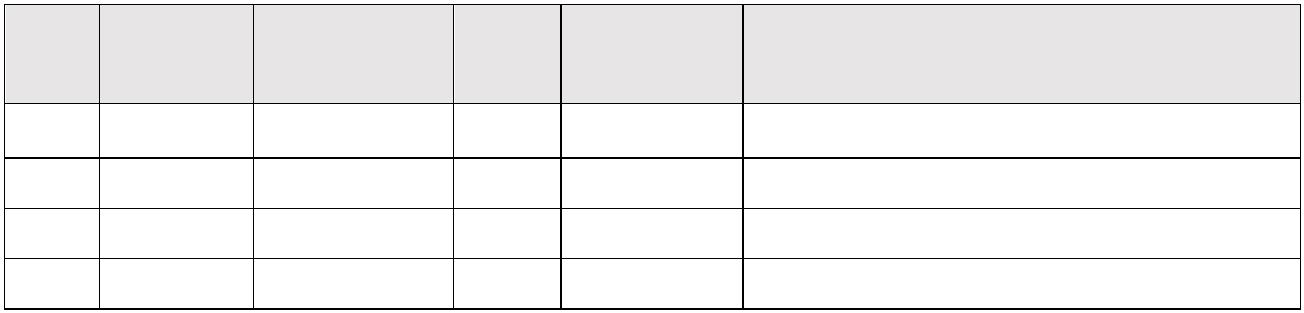
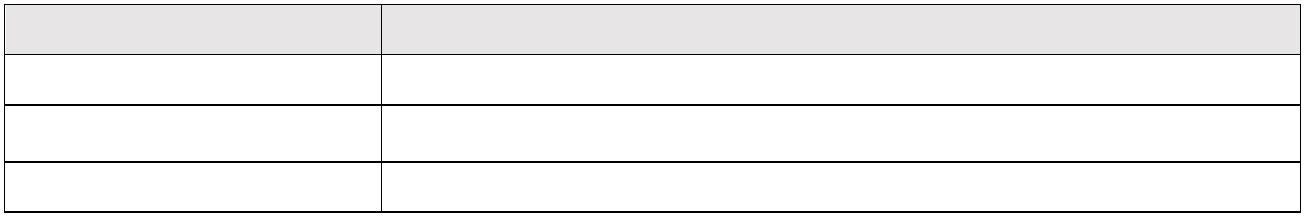
序号 返回值

中文名称

类型

备注

30



云汽配配科技有限公司

1

code

状态码

Int

0：网络异常

1 : 成功

2：无数据

4：数据异常

-

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

时间戳

4

data

返回数据

品牌代号

这两信息

中文名称

Dict

-

-

-

-

-

参数 brand

mains

String

String

String

name

lfc\_log

左 上 角 品 牌 String

图标 url

imglogo

code

车型图片 url String

保留参数(忽

视)

-

cxiii.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/ppycars/carsinfos?auth=bjd2enFwNy81NyAiJyYnNzk1N2

B8cTcvNTc4JiEkLSIiJCAnICQsIyAmJyAgIzdo&brand=bmw&device=ios&deviceid

=C820EA3E-10A3-4D51-A80A-34E938FCE933&hash=093e93f25db7e4450e9ccc

7de873ff97&hashid=fdf7430a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&time=1507534200&uid

=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

cxiv.

返回数据实例：

{

"msg": "",

"code": 1,

"data": {

"code": 1,

"name": "2\u7cfb",

"brand": "bmw",

"mains": "品牌 : 宝马车系 : 2 系 \n 车型 : 216d\n 序列号 : F46 Gran

Tourer(2014-2017)\n 车身 : Gran Tourer\n 市场 : ECE\n 驾驶 : 左驾驶\n",

"lfc\_log": "https://007vin.com/img/bmw.png",

"imglogo":

"https://union.007vin.com/staticimgs/bmw/cars/9b7aa03bfe67a8b122a42ee74c5e

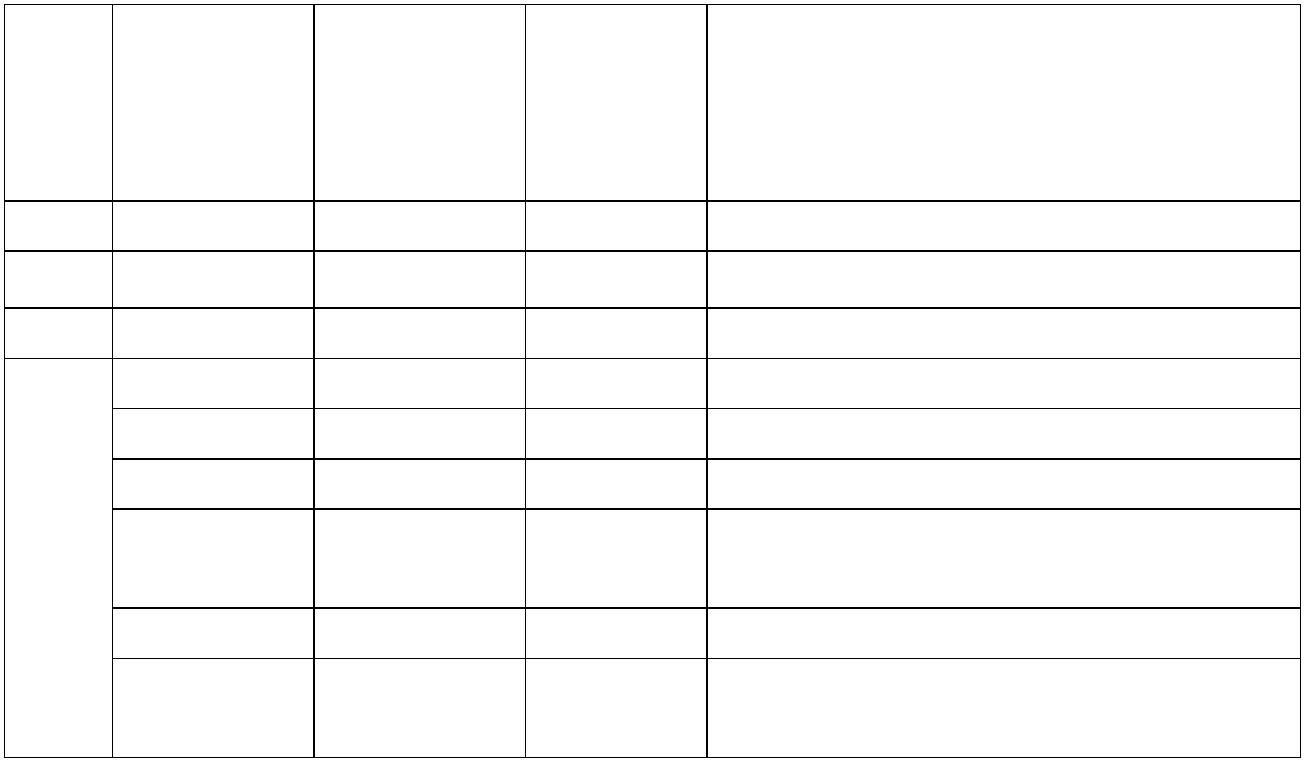
5090.jpg"

},

"time": 1507533988

}

31



云汽配配科技有限公司

2.9 车型查询 - 主组列表接口

cxv.

描述:

车型查询中获取主组列表。

cxvi.

请求地址:

操作

获取主组列表

HTTPS

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppycars/group

cxvii.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

brand

uid

Token 值

品牌代号

用户 id

Y

Y

Y

Y

String

String

String

String

-

2

3

4

-

-

auth

Auth 串

从最后一层筛选条件中获取

cxviii.

序号 返回值

返回参数：

中文名称

数据类型

Int

备注

1

code

状态码

0：网络异常

1 : 成功

2：无数据

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

4

data

返回数据

品牌代号

List

List 里包含 dict

参数 brand

img

String

-

主组图片 url String

-

name

主组名称

String

String

String

String

保留字段

groupname 主组名称

-

-

groupnum

auth

主组号

Auth 串

cxix.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/ppycars/group?auth=bjd2enFwNy81NyAiJyYnNzk1N2B8

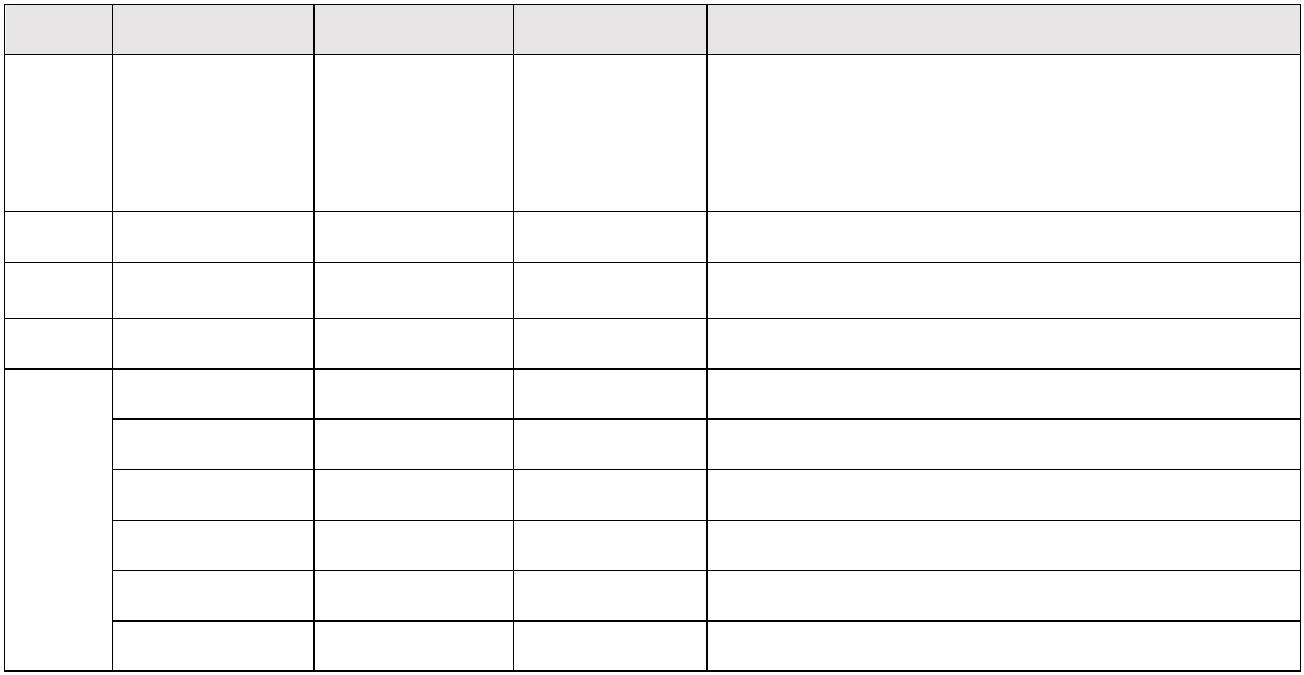
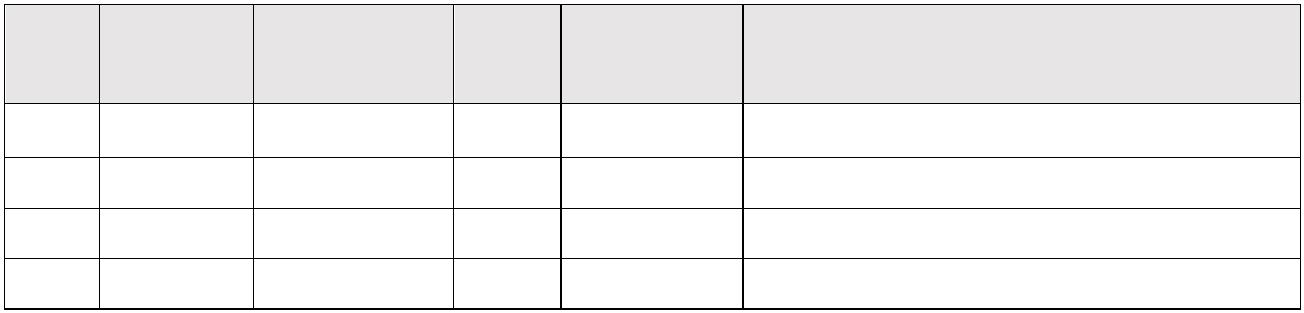
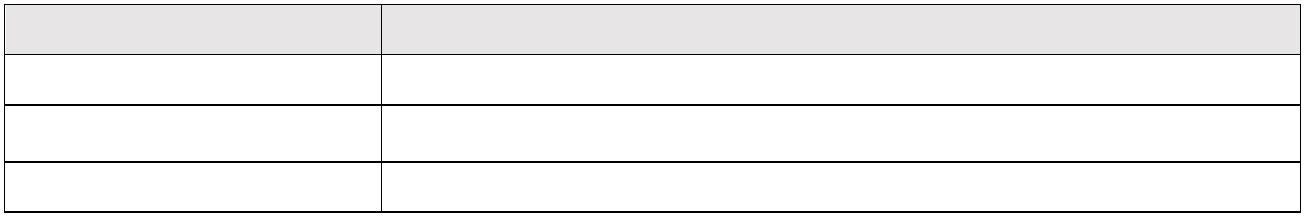
cTcvNTc4JiEkLSIiJCAnICQsIyAmJyAgIzdo&brand=bmw&device=ios&deviceid=C

820EA3E-10A3-4D51-A80A-34E938FCE933&hash=d05f4e500b4d3b97c653e47c

ea0028a5&hashid=fdf7430a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&time=1507534670&uid

=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

32



云汽配配科技有限公司

cxx.

返回数据实例：

{

"msg": "",

"code": 1,

"data": [{

"name": "01 技术文献",

"img":

"https://data.007vin.com/stcimgs/img/2e0804f99852ce93d5e2469e8a0f8edc.jpg",

"brand": "bmw",

"auth":

"bjd2enFwNy81NyAiJyYnNzk1N3tgeDcvNTclJDc5NTdgfHE3LzU3OCYhJC0iIiQgJ

yAkLCMgJicgICM3OTU3dmFsZXA3LzU3diUlLDdo",

"groupname": "01 技术文献",

"groupnum": "01"

} ],

"time": 1507534457

}

2.10 车型查询 - 分组列表接口

cxxi.

描述:

车型查询中获取分组信息

cxxii.

请求地址:

操作

获取分组列表

HTTPS

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppycars/subgroup

cxxiii.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

brand

uid

Token 值

品牌

Y

Y

Y

Y

String

String

String

String

-

2

3

4

-

用户 id

Auth 串

-

auth

从分组列表中获取

cxxiv.

返回值

code

返回参数：

序号

中文名称

状态码

数据类型

int

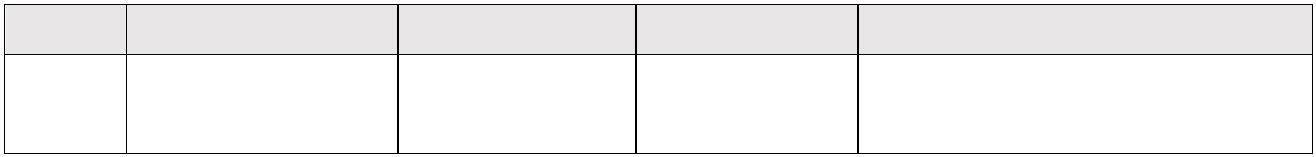
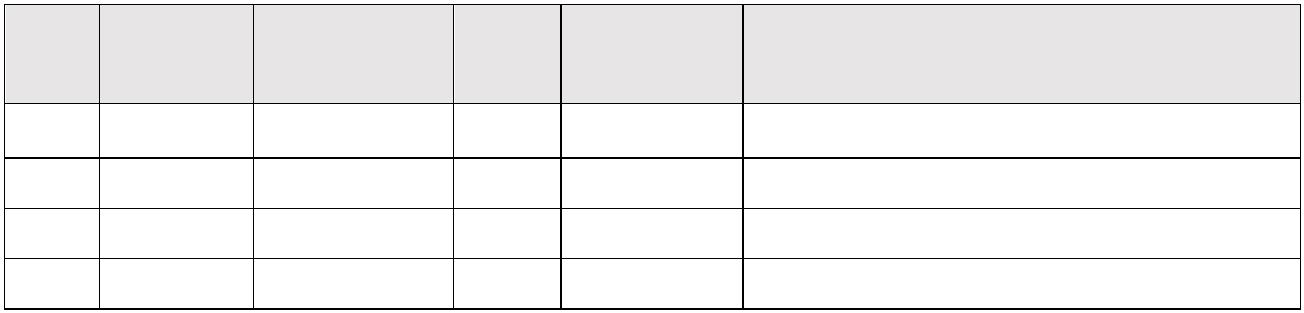
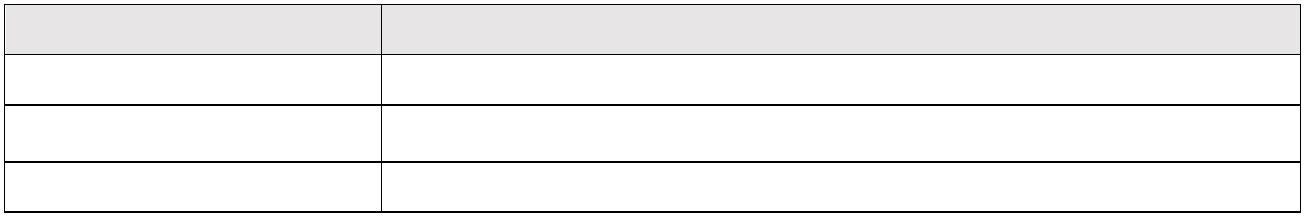
备注

1

0：网络异常

1：成功

33



云汽配配科技有限公司

2：无数据

2

msg

time

data

返回信息

返回时间

返回数据

String

Int

-

3

时间戳

4

List

List 里包含 dict

参数

base\_brandCode 厂商代码

String

String

String

String

String

String

String

Boolean

String

String

String

如 MINI 的厂商代码为 bmw

uid

标题 id

保留字段

url

分组图片信息

分组号

-

mid

-

subgroupname

num

分组名称

主组号

-

-

auth

Aut 串

-

has\_subs

model

是否有子组

型号

只有路虎拥有子组

-

subgroup

colorvalue

description

分组号

-

过滤颜色标识

描述

此接口中，colorvalue = 1

-

cxxv.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/ppycars/subgroup?auth=bjd2enFwNy81NyAiJyYnNzk1N

3tgeDcvNTclJDc5NTdgfHE3LzU3OCYhJC0iIiQgJyAkLCMgJicgICM3OTU3dmFsZ

XA3LzU3diUlLDdo&brand=bmw&device=ios&deviceid=C820EA3E-10A3-4D51-A8

0A-34E938FCE933&hash=9797b71217ea2dfdf42f4bd20034b898&hashid=fdf7430

a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&time=1507535091&uid=d592fcb187a1d63a79035f

24ec8c85b7&version=2.4.0

cxxvi.

返回数据实例：

{

"msg": "",

"code": 1,

"data": [{"base\_brandCode": "bmw",

"uid": "63ff0848b39be1204e8aea4f03f40b7c",

"url":

"https://data.007vin.com/app/tmbnail?code=bmw&key=bjd2enFwNy81NyAiJyYnN

zk1N3tgeDcvNTclJDc5NTdgfHE3LzU3OCYhJC0iIiQgJyAkLCMgJicgICM3OTU3Z

mB3cmd6YGV7dHhwNy81NyUkSiQlLSVJYCMmcSdJYCwtIiBJYC13dy1JYCAmc

HNJYCMgLSJJYCMiJ3ZXWEI3OTU3fGZKc3x5YXBnNy81JTk1N3dndHtxNy81N3

d4Yjc5NTdmYHdyZ3pgZTcvNTclJEokJS0lNzk1N3h8cTcvNTchIictISA3OTU3dmF

sZXA3LzU3diUlLDc5NTd8ZmZgd2Y3LzUlaA%3D%3D&w=160&h=160",

"mid": "01\_1080",

"subgroupname": "01\_1080 插页 许可文本 BMW",

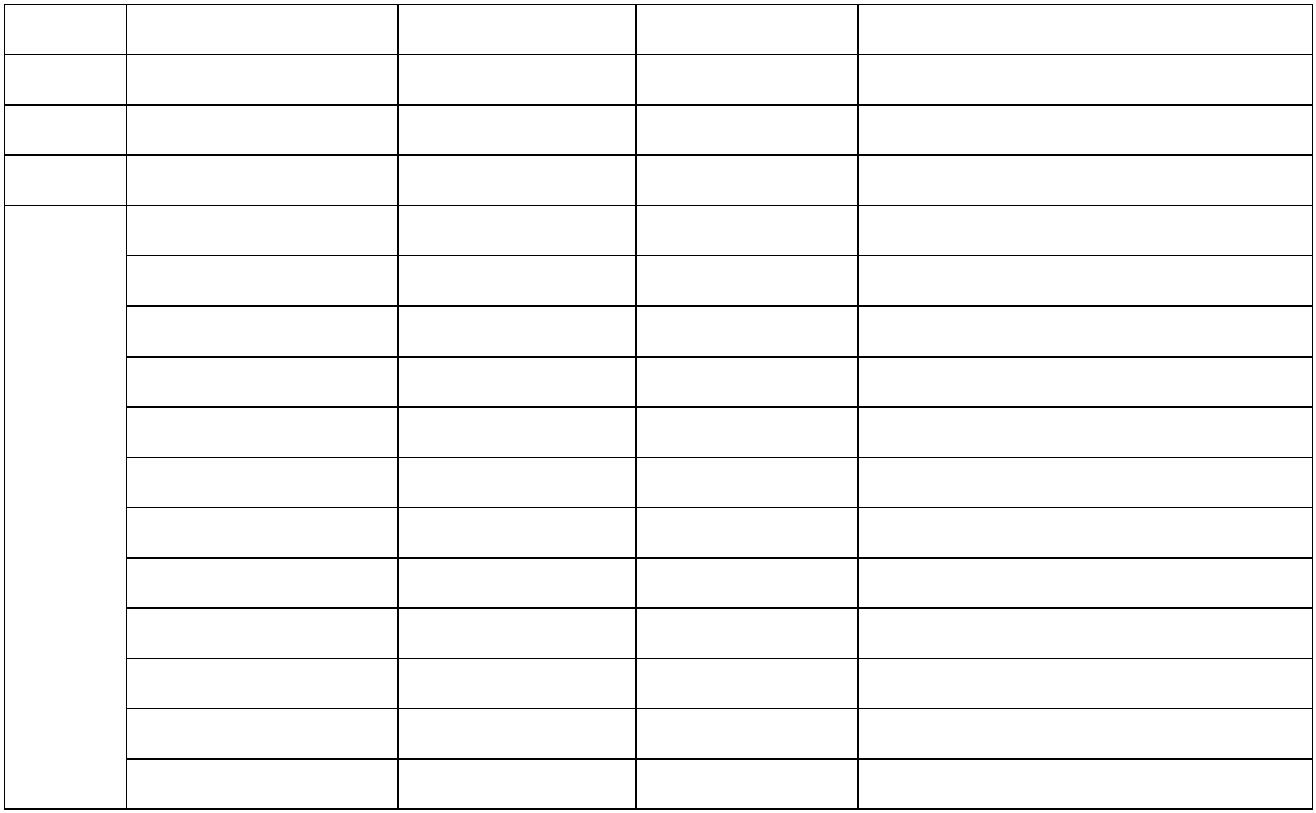
"num": "01",

"auth":

"bjd2enFwNy81NyAiJyYnNzk1N3tgeDcvNTclJDc5NTdgfHE3LzU3OCYhJC0iIiQgJ

yAkLCMgJicgICM3OTU3ZmB3cmd6YGV7dHhwNy81NyUkSiQlLSVJYCMmcSdJY

34



云汽配配科技有限公司

CwtIiBJYC13dy1JYCAmcHNJYCMgLSJJYCMiJ3ZXWEI3OTU3fGZKc3x5YXBnNy

81JTk1N3dndHtxNy81N3d4Yjc5NTdmYHdyZ3pgZTcvNTclJEokJS0lNzk1N3h8cT

cvNTchIictISA3OTU3dmFsZXA3LzU3diUlLDc5NTd8ZmZgd2Y3LzUlaA%3D%3D",

"has\_subs": false,

"model": "",

"subgroup": "05",

"colorvalue": "1",

"description": ""

},

],

"time": 1507534457

}

2.11 车型查询 - 零件列表

cxxvii.

描述:

在车型查询中，获取特定分组下面的零件列表，不存在过滤。

cxxviii.

请求地址:

操作

车型查询中获取零件列表

HTTPS

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppycars/parts

cxxix.

序号 参数名

请求参数：

中文名称

必

选

Y

数据类型

备注

1

2

hashid

uid

Token 值

用户 id

String

String

-

Y

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

-

3

4

brand

auth

品牌代号

Y

Y

String

String

Auth 串

从分组列表接口中获取

cxxx.

序号 返回值

返回参数：

中文名称

类型

备注

1

code

状态码

Int

1 : 成功

2：无数据

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

-

-

Timestamp

4

5

auth

label

Auth 串

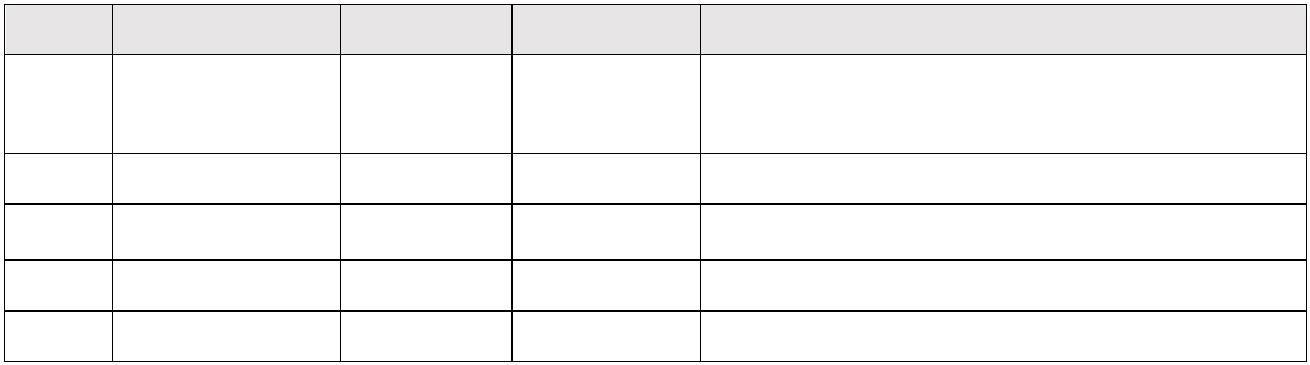
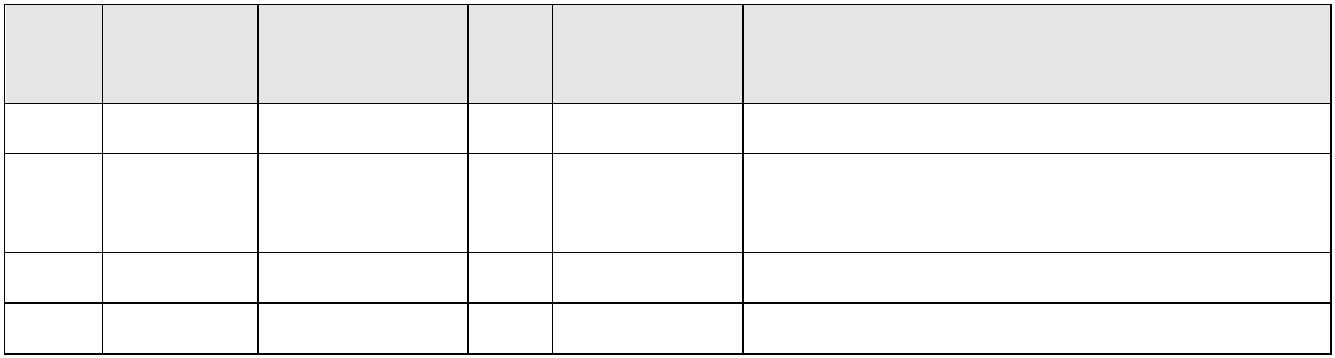
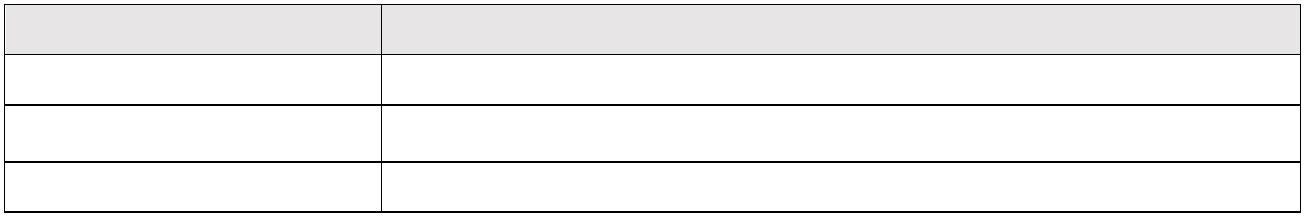
Int

-

-

分组详情 String

35



云汽配配科技有限公司

页面标题

返回数据

说明

6

data

参数 remark

modelname

List

List 中包含 dict

String

String

String

String

String

-

型号名称

零件号

描点位置

详情

保留字段

pid

在零件价格、替换件使用该参数

itid

与零件序号(num)有对应关系

detail

multi\_price

-

是否是多 Int

0：不是

1：是

-

价格

label

step

零件名称 String

零件位置 Int

标记

保留字段

num

零件序号

String

-

is\_filter

是否过滤

Int

0: 未过滤

1: 过滤

price

渠道价格

String

-

isreplace

是否有替 Int

0：否

换件

1：是

real\_pid

真实零件 String

在组件信息中使用该参数

号

model

型号

String

String

-

-

quantity

数量

3. 零件号查询相关接口

3.1 零件号查询 - 零件号查询历史接口

cxxxi.

描述:

零件号查询历史获取

cxxxii.

请求地址:

操作

零件号查询历史

HTTPS

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/search/parts

cxxxiii.

参数名

请求参数：

中文名称

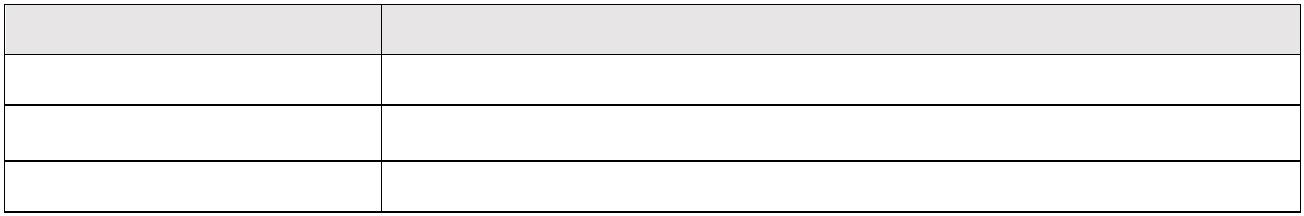
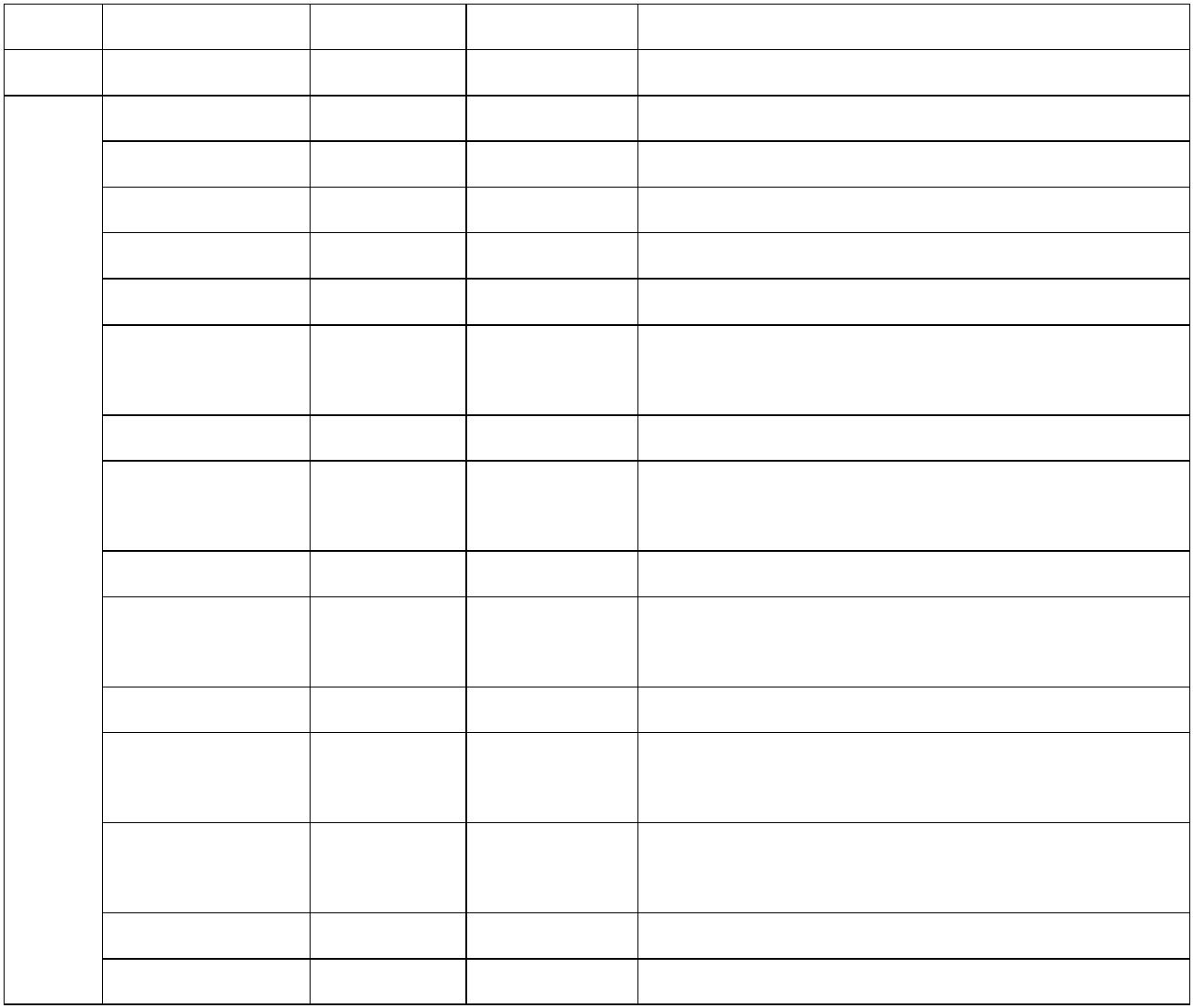
序

号

必选 数据类型

备注

36



云汽配配科技有限公司

1

2

3

hashid

uid

Token 值

用户 id

Y

Y

Y

String

String

String

-

-

part

零件号

进行模糊匹配，可为空

cxxxiv.

序号 返回值

返回参数：

中文名称

类型

备注

1

2

3

code

msg

time

状态码

Int

1: 成功

返回信息

返回时间

String

Int

-

-

4

data

返回数据

零件号

List

List 中包含 dict

参数 part

String

String

-

-

brandname 品牌名称

cxxxv.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/search/parts?device=ios&deviceid=C820EA3E-10A3-4D5

1-A80A-34E938FCE933&hash=00863ed4b7ba704cbc1ac71dd92acc8c&hashid=fd

f7430a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&part=&time=1507536584&uid=d592fcb187a1

d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

cxxxvi.

返回数据实例：

{

"msg": "获取数据成功",

"code": 1,

"data": [{

"part": "11537521049",

"brandname": "宝马"

}]

"time": 1507533218

}

3.2 零件号查询 - 零件号品牌判断接口

cxxxvii.

描述:

判断零件号品牌

cxxxviii.

请求地址：

操作

零件号品牌判断

HTTPS

协议

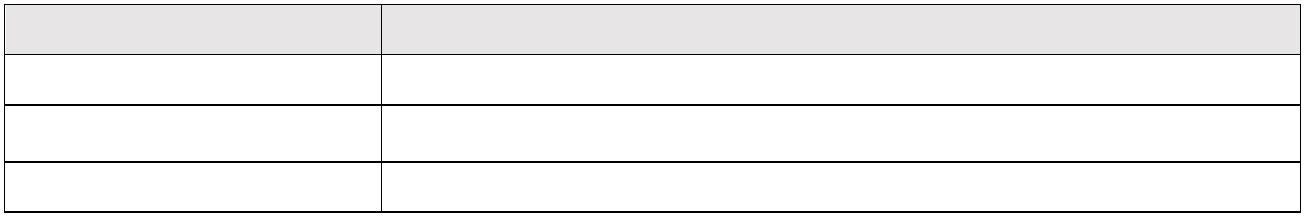
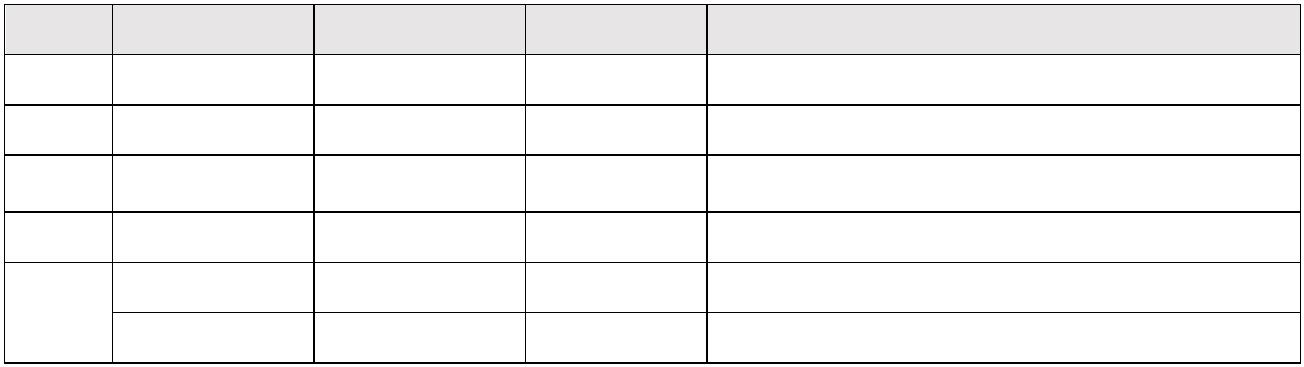
方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppypart/partjudge

37



云汽配配科技有限公司

cxxxix.

参数名

请求参数：

中文名称

序

号

1

必选 数据类型

备注

hashid

uid

Token 值

用户 id

Y

Y

Y

String

String

String

-

-

-

2

3

pid

零件号

cxl.

返回参数：

序号 返回值

中文名称

类型

Int

备注

1

code

状态码

1 : 成功

4：条件为空

6：没有找到该品牌、暂时不支持该品牌

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

时间戳

4

5

6

pid

零件号

String

String

-

-

label

data

零件名称

返回数据

品牌代号

List

List 中包含 dict

参数 brand

String

String

-

-

-

brandname 品牌名称

img

品牌 logo 图片 String

cxli.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/ppypart/partjudge?device=ios&deviceid=C820EA3E-10A

3-4D51-A80A-34E938FCE933&hash=e472e9ea8ebcf3ee4831fd943c5940dd&has

hid=fdf7430a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&pid=11537521049&time=1507537669

&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

cxlii.

返回数据实例：

{

"code": 1,

"pid": "11537521049",

"label": "软管 恒温器冷却液泵",

"time": 1507537457,

"msg": "",

"data": [{

"brand": "bmw",

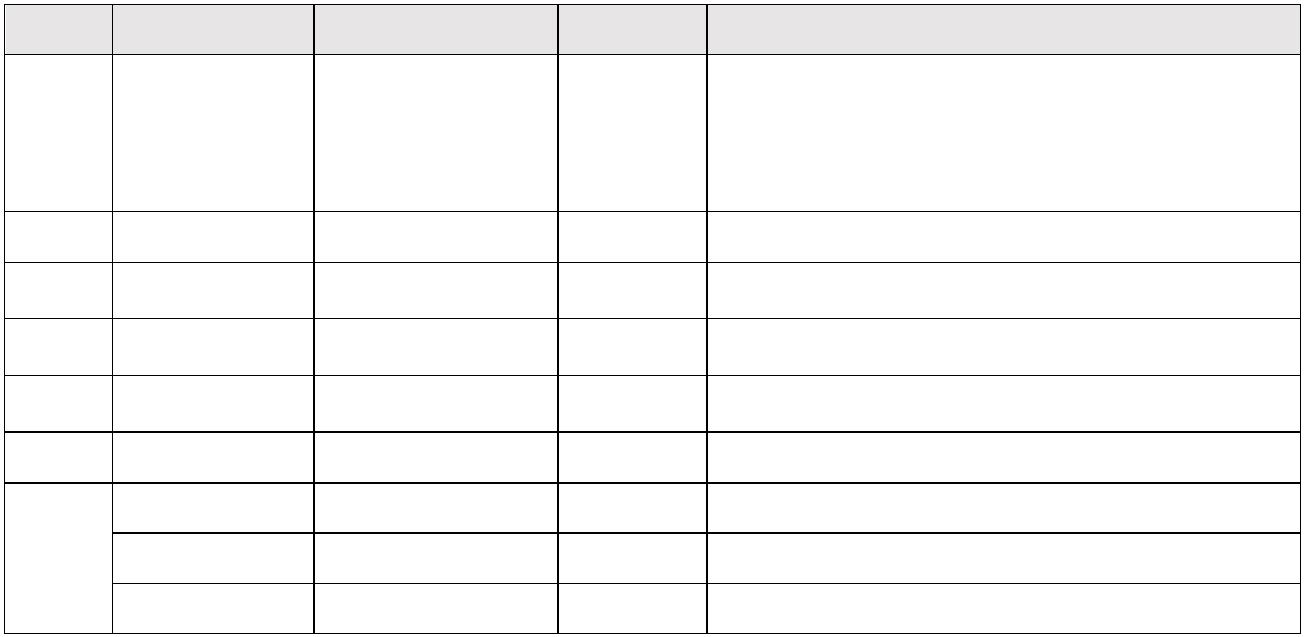
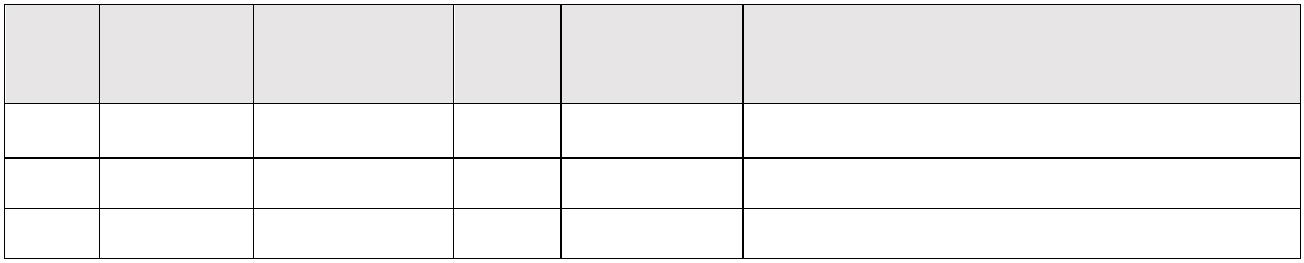
"brandname": "宝马",

"img": "http://union.007vin.com/ppy/img/brand/bmw.png"

}]

}

38



云汽配配科技有限公司

3.3 零件号查询 – 相关零件列表接口

cxliii.

描述:

进行零件号查询时，获取相关零件的零件列表。

cxliv.

请求地址:

获取零件列表

HTTPS

操作

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppypart/list

cxlv.

请求参数：

序

号

1

参数名

中文名称

必选 数据类型

备注

hashid

uid

Token 值

用户 id

零件号

页码

Y

Y

Y

Y

Y

String

String

String

String

String

-

-

-

-

-

2

3

4

5

pid

page

brand

品牌代号

cxlvi.

序号 返回值

返回参数：

中文名称

类型

备注

1

code

状态码

Int

1 : 成功

4: 零件号不能为空、网络异常、没有数据

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

-

-

Timestamp

4

tip

是 否 是 最 后 String

一页

0：否

1：是

-

5

6

total

data

总数量数量

String

返回数据

品牌代号

车型名字

零件号

list

List 中包含 dict

参数 brand

carsname

String

String

String

String

String

String

String

String

-

-

-

-

-

-

-

-

pid

remark

years

备注

车型年份

brandname 品牌中文名

structname

auth

分组名称

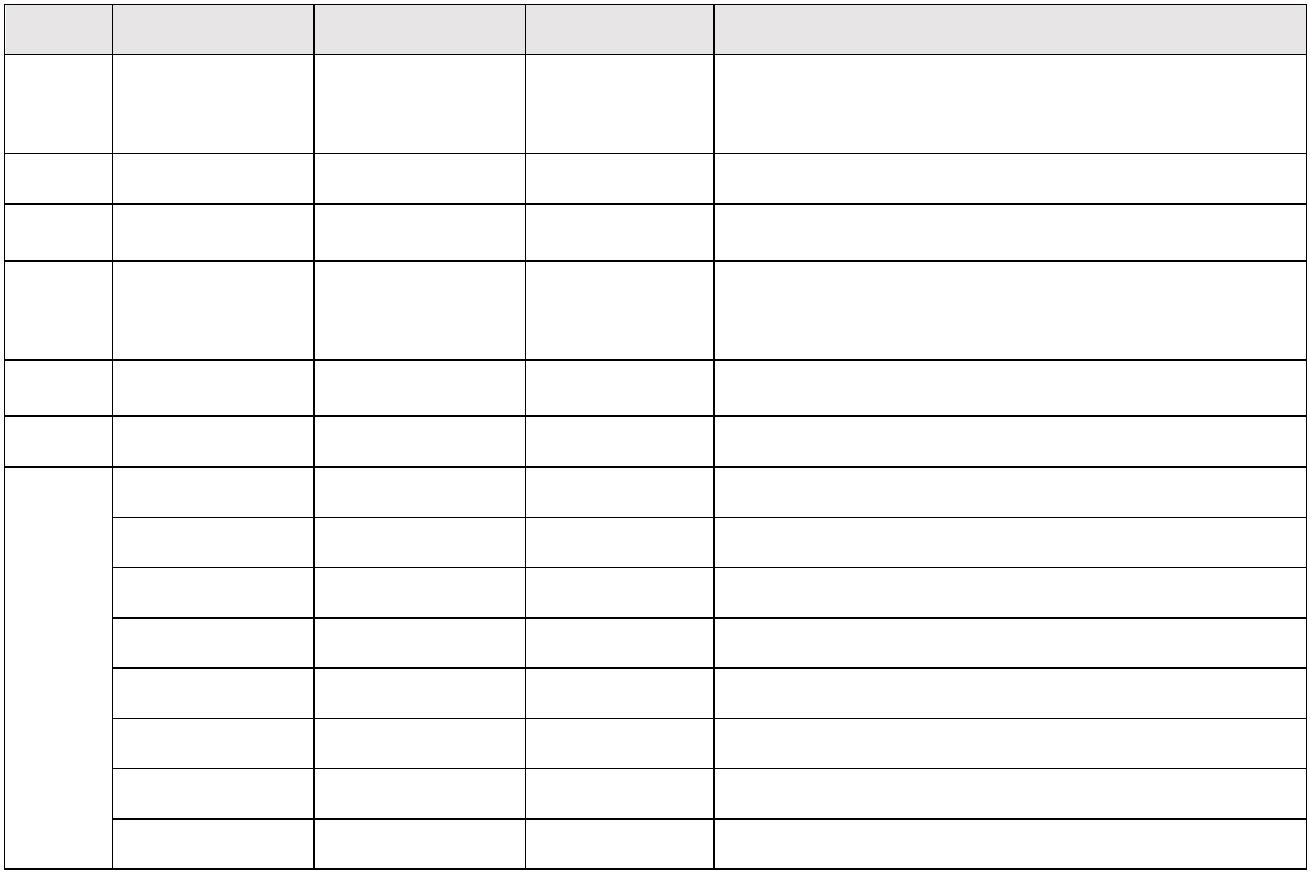
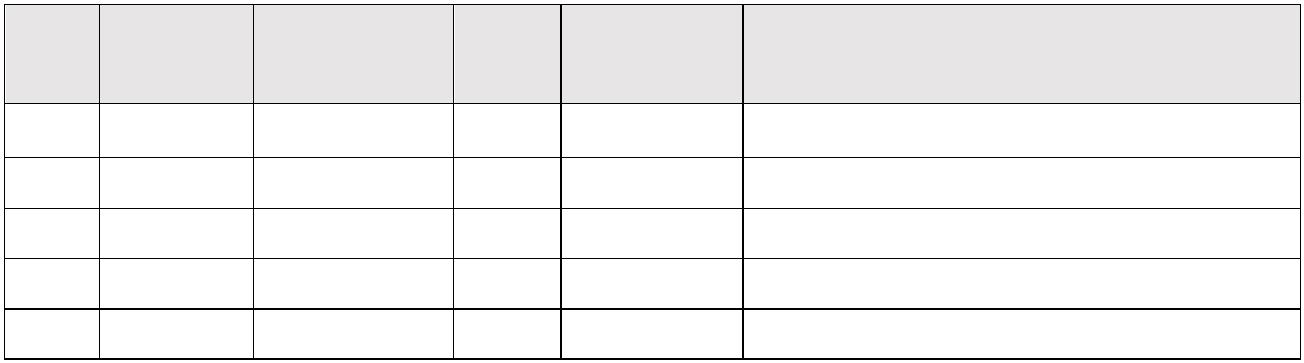
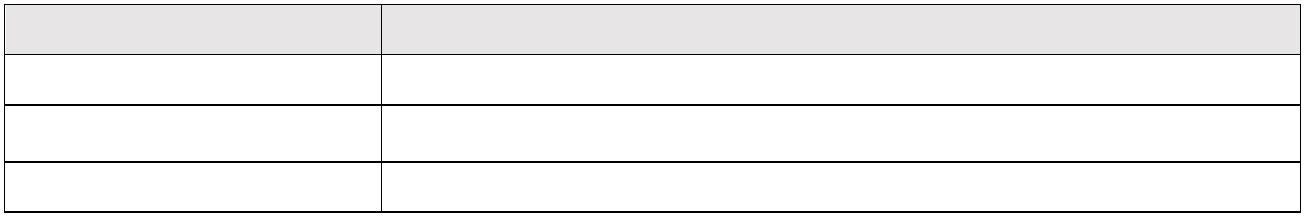
Auth 串

cxlvii.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/ppypart/list?brand=bmw&device=ios&deviceid=C820EA3

39



云汽配配科技有限公司

E-10A3-4D51-A80A-34E938FCE933&hash=e4daf321efaa4bcc55b17ce5614fbe32

&hashid=fdf7430a0a7166c5ecb9bb1b1f11c46b&page=0&pid=11537521049&time

=1507537670&uid=d592fcb187a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

cxlviii.

返回参数实例：

{

"code": 1,

"tip": 0,

"time": 1507537457,

"msg": "获取数据成功",

"total": 11,

"data": [{

"remark": "",

"carsname": "523i-E60",

"brand": "bmw",

"pid": "11537521049",

"auth":

"bjd2enFwNy81NyEtISMkNzk1N2B8cTcvNTcjIyYsLSMgJCUhJSctJyEtLSEhNzk1

N3h8cTcvNTckJEomIiAgNzk1N2Zgd3JnemBle3R4cDcvNTckJEomIiAgNUlgICR3I

klgICYiIUlgInZzd0lgInBxc0lgI3YmIUlgIHdzdklgICEkJElgLXMjc0lgInd0JDc5NTd7Y

Hg3LzU3JCQ3OTU3ZmB3cmd6YGU3LzU3JCRKJiIgIDdo",

"years": "2004-2007",

"brandname": "宝马",

"structname": "11\_3755 冷却系统水导向软管"

}]}

3.4 零件号搜索 – 零件列表接口

cxlix.

描述:

搜索零件号后，获取零件列表，点击任意零件，获取该零件所在分组下的零件

列表。

cl.

操作

请求地址：

获取零件列表

HTTPS

协议

方式

POST

URL 全径

https://qpds.007vin.com/ppypart/parts

cli.

请求参数：

中文名称

序号 参数名

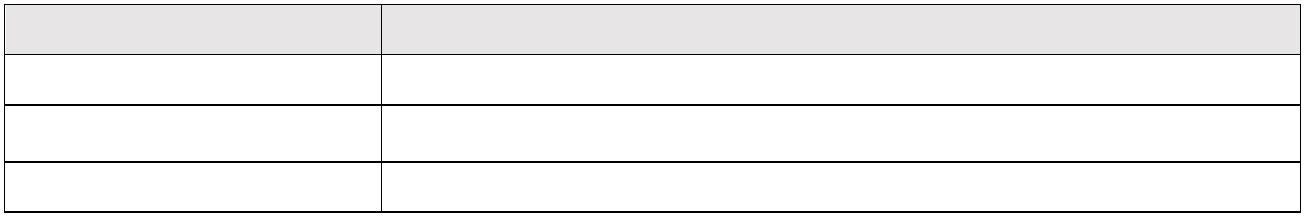
必

选

数据类型

40

备注



云汽配配科技有限公司

1

2

hashid

uid

Token 值

用户 id

Y

Y

String

String

-

当 用 户 没 有 登 录 时 , 默 认 的 uid 为 :

5232e6c0e7618e47e39db82a0eaead9a

-

3

brand

品牌代码

Y

String

4

5

auth

pid

Auth 串

Y

Y

String

String

从/ppypart/list 接口中获取

零件号

-

clii.

返回参数：

序号

1

返回值

code

中文名称

类型

Int

备注

状态码

0：网络异常

1：成功

2：没有数据

2

3

msg

time

返回信息

返回时间

String

Int

-

-

4

label

data

auth

p

分组详情页面标题

返回数据

String

Dict

-

5

-

参数

Auth 串

String

String

List

-

查询的零件号

零件数据

-

data

List 中包含 dict

参

数

itid

detail

描点位置

String

String

Int

与零件序号(num)有对应关系

详情

-

multi\_pri 是否是多价格

0：不是

ce

1：是

label

step

零件名称

Aut 串

String

Int

-

-

num

零件序号

是否过滤

String

Int

-

is\_filter

0: 未过滤

1: 过滤

price

isreplac

e

渠道价格

String

Int

-

是否有替换件

0：否

1：是

real\_pid 真实零件号

model 型号

quantity 数量

remark 备注

String

String

String

String

String

在组件信息中使用该参数

-

-

-

modelna 型号名称

me

保留字段

pid

零件号

String

在零件价格、替换件使用该参数

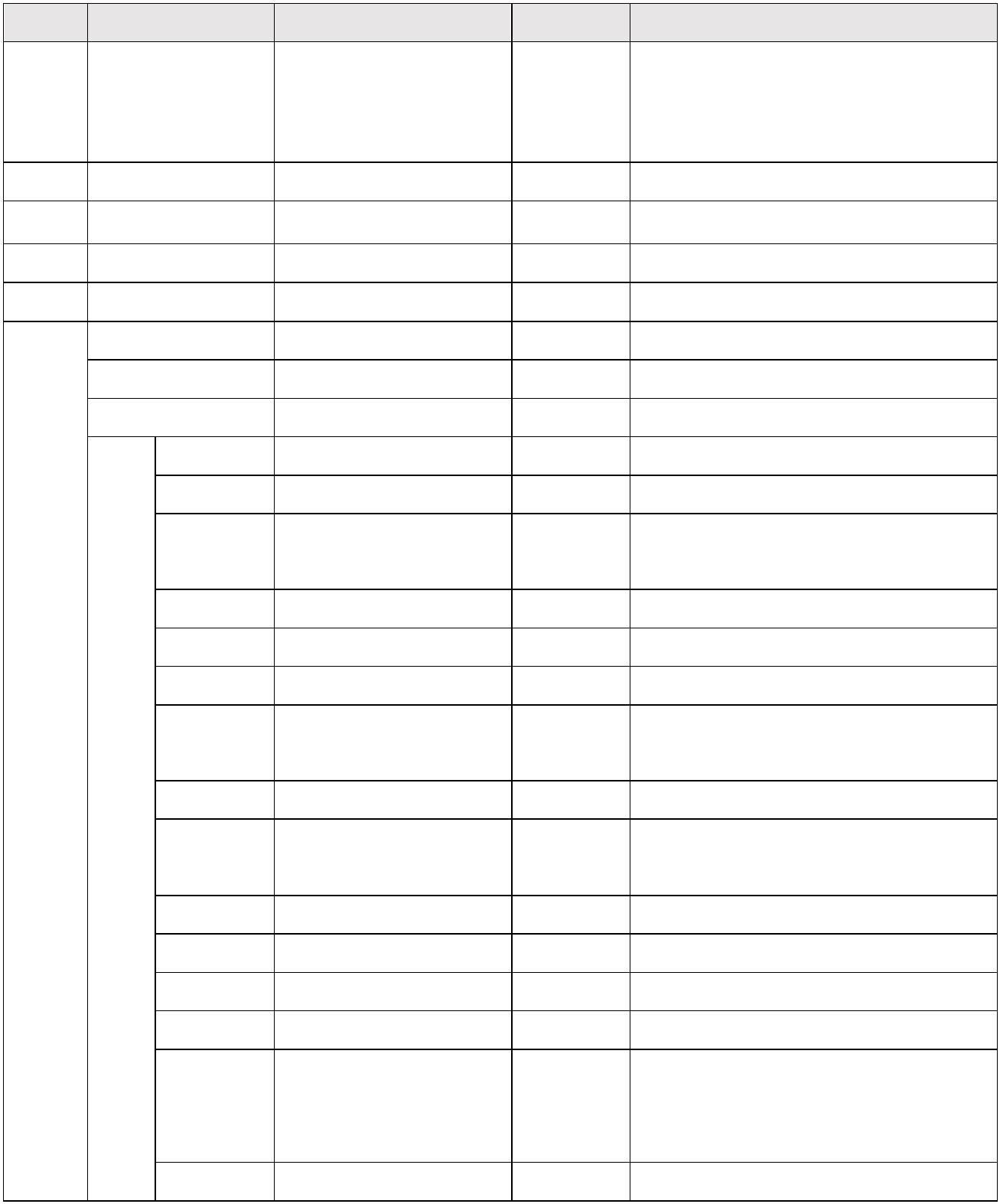
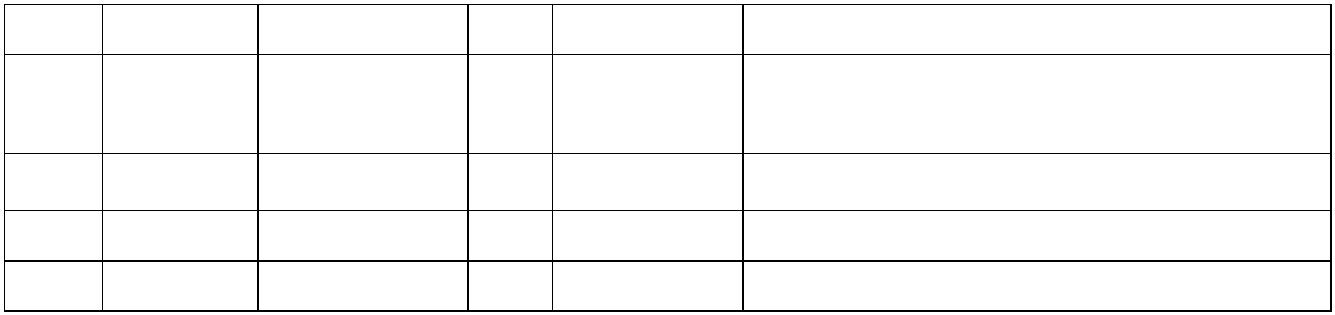
cliii.

请求 URL 实例：

https://union.007vin.com/ppypart/parts?auth=bjd2enFwNy81NyEtISMkNzk1N2B8c

TcvNTcjIyYsLSMgJCUhJSctJyEtLSEhNzk1N3h8cTcvNTckIkolIiEkNzk1N2Zgd3Jn

41



云汽配配科技有限公司

emBle3R4cDcvNTckIkolIiEkNUlgICR3IklgICYiIUlgInZzd0lgInBxc0lgICR3IklgICYiIU

lgI3F3J0lgLXMjc0lgInd0JDc5NTd7YHg3LzU3JCI3OTU3ZmB3cmd6YGU3LzU3JC

JKJSIhJDdo&brand=bmw&device=ios&deviceid=C820EA3E-10A3-4D51-A80A-34

E938FCE933&hash=a66475c35765fddb807d5d61c78a029d&hashid=fdf7430a0a7

166c5ecb9bb1b1f11c46b&pid=11537521049&time=1507542471&uid=d592fcb187

a1d63a79035f24ec8c85b7&version=2.4.0

cliv.

返回数据实例：

{

"msg": "\u6210\u529f",

"code": 1,

"data": {

"p": "11537521049",

"data": [{

"remark": "",

"modelname": "",

"pid": "11537521049",

"itid": "1",

"detail": "详情",

"multi\_price": 0,

"label": "软管 恒温器冷却液泵",

"step": 1,

"num": "1",

"is\_filter": 0,

"prices": "¥357.0",

"isreplace": 0,

"real\_pid": "11537521049",

"model": "",

"quantity": "1"

}

],

"auth":

"bjd2enFwNy81NyEtISMkNzk1N2B8cTcvNTcjIyYsLSMgJCUhJSctJyEtLSEhNzk1

N3h8cTcvNTckIkolIiEkNzk1N2Zgd3JnemBle3R4cDcvNTckIkolIiEkNUlgICR3IklgIC

YiIUlgInZzd0lgInBxc0lgICR3IklgICYiIUlgI3F3J0lgLXMjc0lgInd0JDc5NTd7YHg3Lz

U3JCI3OTU3ZmB3cmd6YGU3LzU3JCJKJSIhJDdo"

},

"label": "17\_0741 冷却系统冷却液软管",

"time": 1507542259

}

42

