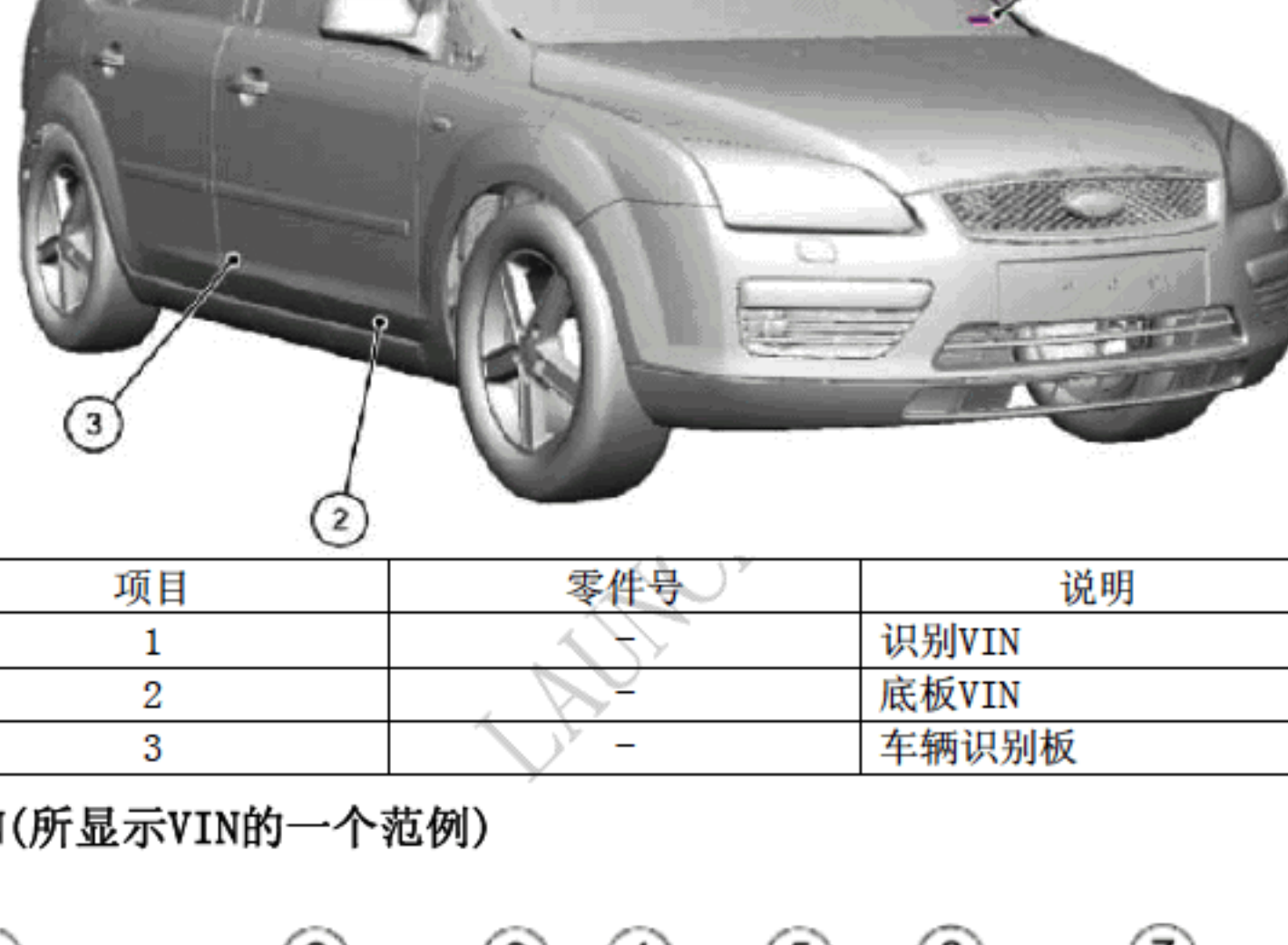


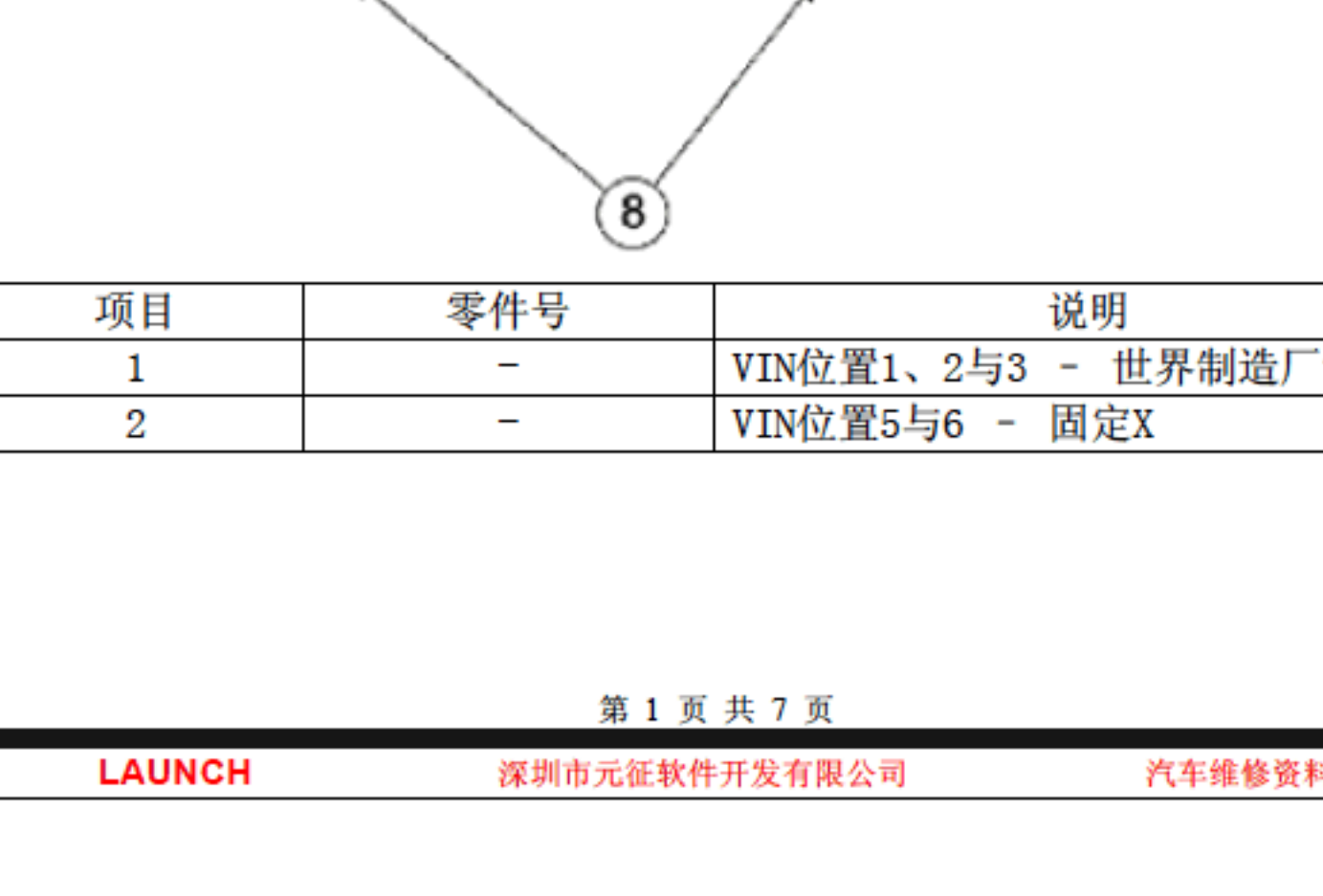
识别代码

车辆识别牌(VIN)是位于右侧B柱上,在生产时打印或印刷在VIN牌上的代码可精确地订定车辆制造的细部规格,车辆的识别代码(VIN)可透过挡风玻璃看到,或可在驾驶室内看到,在该处车辆识别代码是打印在底板上。



项目	零件号	说明
1	-	识别VIN
2	-	底板VIN
3	-	车辆识别板

VIN(所显示VIN的一个范例)



项目	零件号	说明
1	-	VIN位置1、2与3 - 世界制造厂识别
2	-	VIN位置5与6 - 固定X

第 1 页 共 7 页

项目	零件号	说明
3	-	VIN位置7与8生产来源公司与组装工厂
4	-	VIN位置9 - 车型
5	-	VIN位置11 - 制造年份
6	-	VIN位置12 - 制造月份
7	-	VIN位置13至17车辆序号
8	-	VIN位置4与10 - 车身型式

VIN位置1、2与3 - 世界制造厂识别

代码	世界制造厂
WFO	Ford - werke AG Germany (欧洲车辆)

VIN位置4与10 - 车身型式

代码	车身型式
W	旅行车
3	3门
4	4门
5	5门

VIN位置5与6 - 固定X

VIN位置7与8 - 生产来源公司与组装工厂

代码	生产来源公司与组装工厂
WP	Valencia/Spain
GC	Saarlouis /Germany

VIN位置9 - 车型

代码	生产来源公司与组装工厂
D	Focus

VIN位置11 - 制造年份

代码	车身型式
4	2004
5	2005
6	2006
7	2007
8	2008
9	2009

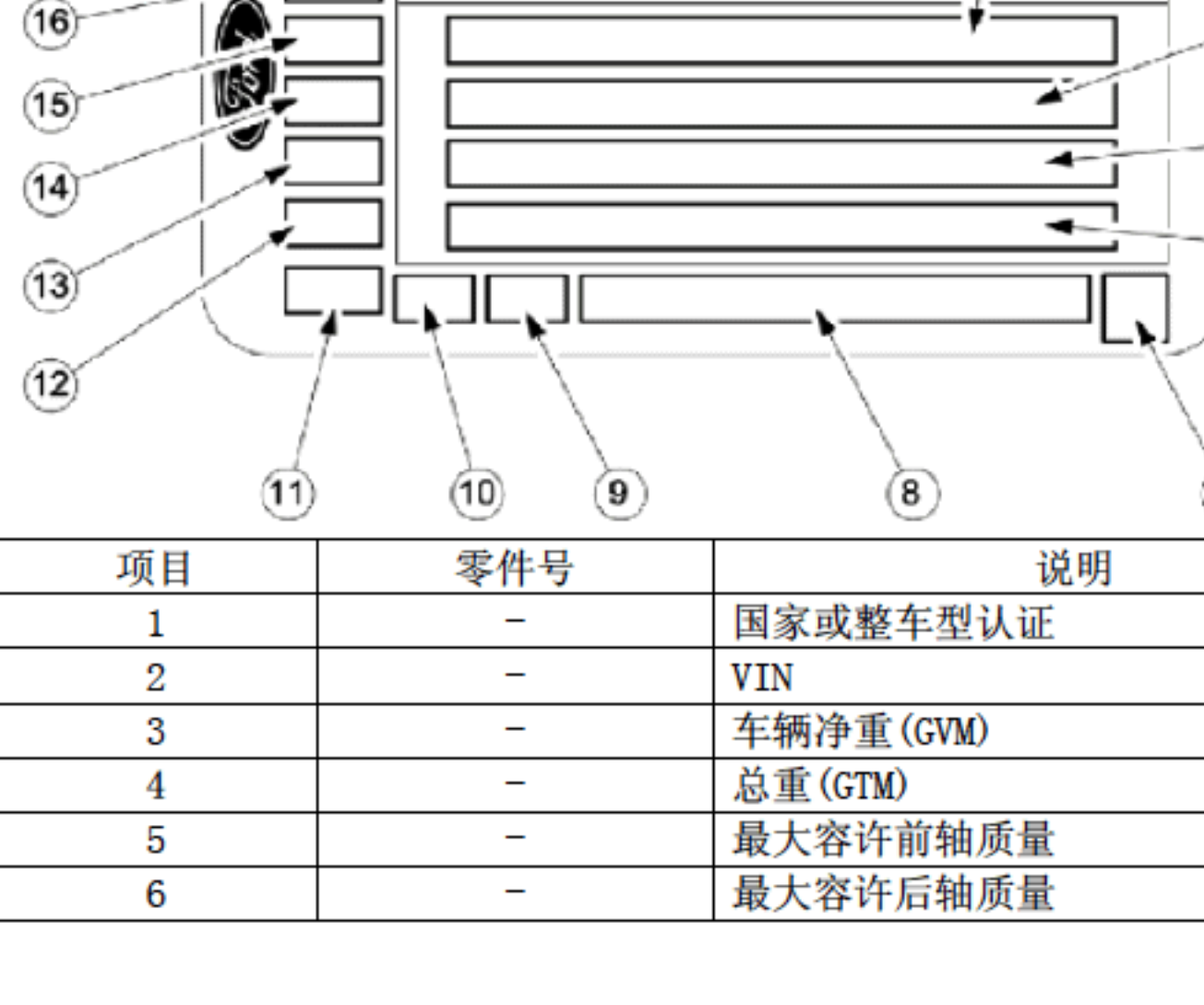
第 2 页 共 7 页

VIN位置12 - 制造月份

代码	2004	2005	2006	2007	2008	2009
一月	B	J	L	C	B	J
二月	R	U	Y	K	R	U
三月	A	M	S	D	A	M
四月	G	P	T	E	G	P
五月	C	B	J	L	C	B
六月	K	R	U	Y	K	R
七月	D	A	M	S	D	A
八月	E	G	P	T	E	G
九月	L	C	B	J	L	C
十月	Y	K	R	U	Y	K
十一月	S	D	A	M	S	D
十二月	T	E	G	P	T	E

VIN位置13至17 - 车辆序号为五位数字码

车辆识别标签(典型)或VIN板



项目	零件号	说明
1	-	国家或整车型认证
2	-	VIN
3	-	车辆净重(GVM)
4	-	总重(GTM)
5	-	最大容许前轴质量
6	-	最大容许后轴质量

第 3 页 共 7 页

项目	零件号	说明
7	-	排烟值(仅柴油)
8	-	车身或型式
9	-	车型
10	-	车门组合
11	-	排废标准代码
12	-	车身颜色代码
13	-	内装饰板代码
14	-	替代控制模块语言代码
15	-	变速箱代码及变速箱终传比
16	-	发动机代码
17	-	驾驶侧
18	-	车轴固定(仅Transit)

项目1至6: 车辆识别标签

项目	细节
项1: 国家或整车型认证	某些地区法律规定之专用码
项2: VIN	车辆识别号码
项3: GVM	在特定地区, 表示最大法定装载质量
项4: GTM	表示最大车辆与拖车或活动车屋之总重
项5: 最大容许前轴质量	车辆前轮最大容许负荷
项6: 最大后轴质量	车辆后轮最大容许负荷

项目8: 车身型式或种类

代码	车身型式或种类
DA3	3门
DB3	4门
DA3	5门
DA3	旅行车

项目11: 排废标准代码

代码	排废
K	阶段V
S	2000 EEC (阶段III)
V	阶段IV + 柴油微粒过滤器(DPF)
7	阶段IV

第 4 页 共 7 页

项目12: 车身颜色代码

代码	排废
C	科罗拉多红
D	机械银
F	黑豹黑
G	宝瓶宫
I	墨水蓝
K	Magnum灰
L	亮银
N	钻石白
O	月尘银
U	Vitro
V	深蓝
W	亮绿
X	海洋绿
Z	Tonic
1	Sublime
2	Jeans
3	Stirling银
9	深红

在欧洲大陆工厂生产的车辆, VIN卷标上的第二个代码, 代表采用之颜色的车型年份('0' = 2000年型采用之颜色)。

项目13: 内装饰板代码

代码	内装饰板
AD	组件 - 暗灰
AE	Humy - 暗灰
AF	Louis - 暗灰
AG	Linea - 暗灰
AH	蓝色组件 - 暗灰
AM	Chess - 暗灰
AN	Rack - 暗灰
AP	Cubical - 暗灰
AR	Span - 暗灰
AU	Stripy/gene - 暗灰
AV	Stripy - 暗灰
A9	Culture - 暗灰
BF	Louis leather - 黑檀
BG	Linea - 黑檀
BJ	Light flint - 黑檀
BL	中亮灰 - 黑檀

第 5 页 共 7 页

代码	内装饰板
CF	Louis leather - 浅黄褐色
CG	Linea - 浅黄褐色
CK	Camel Verona - 浅黄褐色
DE	Humy - 中亮灰
DF	Leather - 中亮灰
FD	Element - 蓝色
LF	皮革 - 中亮石蓝
LN	Rack - 中亮石蓝
LR	Span - 中亮石蓝
VE	Humy - 中亮石蓝
VM	Louis leather - 中亮石蓝
VN	Rack - 中亮石蓝
VP	Cubical - 中亮石蓝
VR	Span - 中亮石蓝

项目14: 声控模块语言代码

代码	声控模块语言代码
1	英语
2	法语
3	西班牙语
4	德语
5	意大利语

项目15: 变速箱代码与最终驱动比代码

代码	变速箱	最终驱动比
Q	5-速手动变速箱(MTX-75)	4.07
R	自动变速箱(CFT23)	5.19
W	5-速手动变速箱(iB5)	4.06
2	4-速自动变速箱(4F27 E)	4.203
6	6-速手动变速箱(MMT6)	4.07/2.85 (a)

6-速手动变速箱(MMT6)有2个输出轴。一、二、三档与四档具有较高的最终驱动比。5、6与倒档具有较低的最终驱动比。

项目16: 发动机代码

代码	发动机
A	1.4L Duratec -16V (Sigma) (75PS)
B	1.6L Duratec -16V (Sigma) (100PS)
C	1.6L Duratorq -16V Ti -VCT (Sigma) (115PS)
D	1.8L Duratec -HE (MI4) (120PS)
E	2.0L Duratec -HE (MI4) (145PS)

第 6 页 共 7 页

代码	发动机
G	1.8L Duratec -16V (LPG)
H	1.8L Duratec -HE (MI4) (125PS)
1	1.6L Duratorq - TDCi (DV) 柴油 (110PS)
2	1.6L Duratorq - TDCi (DV) 柴油 (90PS)
3	1.6L Duratec -16V (Sigma) (100PS)

项目17: 驾驶侧

代码	驾驶
E	左侧驾驶
F	右侧驾驶
U	左侧驾驶
V	右侧驾驶
1	左侧驾驶
2	右侧驾驶
5	左侧驾驶
6	右侧驾驶

第 7 页 共 7 页