



咨 询 通 告

中国民用航空总局航空器适航审定司

编 号:AC-21-11R1

下发日期:2006.4.12

民用航空器及航空发动机型号 书 写 指 南

中国民用航空总局航空器适航审定司

咨询通告

编 号:AC-21-11R1

下发日期:2006.4.12

编制部门:AAD

批准人:张明德

民用航空器及航空发动机型号书写指南

1. 总则

1.1 目的

规范民用航空器及航空发动机型号的书写是颁发适航证件、编制相关资料及建立数据库的基础条件之一,本咨询通告为规范航空器及航空发动机型号书写提供指导性资料。

1.2 依据

本咨询通告依据中国民用航空总局颁发的《民用航空产品和零部件合格审定规定》(CCAR-21-R2)、《民用航空器国籍登记规定》(CCAR-45-R1)、《民用航空器适航指令规定》(CCAR-

39)部制定。

1.3 相关文件

(1)《民用航空器国籍登记程序》(AP-45-01R2)。

(2)《民用航空产品和零部件适航证件的颁发和管理程序》(AP-21-05R1)。

(3)《适航指令的颁发和管理》(AP-39-01R1)。

1.4 适用范围

本咨询通告适用于依据CCAR-21部、CCAR-45部、CCAR-39部所规定颁发各类适航证件、颁发适航指令、编制相关资料及申请航空器适航证件的所有人员。

2. 一般规定

2.1 本咨询通告民用航空器指固定翼、旋翼航空器、载人气球及飞艇等(以下简称航空器)。

2.2 航空器及航空发动机(以下简称发动机)型号填写应与民航适航审定部门型号审定批准或认可的型号相一致。(见附表一,附表二)。

2.3 航空器及发动机型号中文采用“宋体”,数字和西文字母采用“Times New Roman”字体,俄文型号采用“俄文”或规定的西文字母书写。

2.4 西文的大小书写方式应根据制造厂提供的型号决定。如:发动机 Rotax-447/2-V、发动机 ARRIEL 1D1、飞机 CESSNA 560XL 等。

2.5 航空器型号连写可以采用下列方式,以“Times New Roman”字体书写,用“/”区别。如:

空客飞机:A320/ - 111/ - 211/ - 231/ - 212/ - 232/ - 214

波音飞机:B737 - 300/ - 400/ - 500

2.6 发动机型号连写可以采用下列方式“Times New Roman”字体书写,两个型号用“,”加以区别。如:

GE 发动机: CFM56 - 5B5/P, - 5B6

2.7 各级适航审定部门颁发国籍登记证及其它适航证件、函件时,凡涉及航空器及其装机发动机型号的书写应符合本指南要求。

航空公司、航空器、航空发动机及零部件制造厂、维修单位在填写各类适航证件申请书(表)时,航空器型号栏型别和构型应分别填写,如申请的航空器型号与本指南附表中所列的型号不同时,应在填写申请资料中予以说明。

3. 附则

3.1 本咨询通告由中国民用航空总局航空器适航审定司负责解释。

3.2 本咨询通告自 2006 年 4 月 12 日起实施,每年更新一次。

附表一

已注册运输类航空器及发动机型号资料

航空器型号		发动机型号（装机）	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
A300-600R		CF6-80C2A5	A300
		PW4158	
A310-200	A310-222	JT9D-7R4E1	A310
A319-100	A319-111	CFM56-5B5/P	A320
	A319-112	CFM56-5B6/P	
	A319-115	CFM56-5B7/P	
	A319-131	V2522-A5	
	A319-132	V2524-A5	
	A319-133	V2527M-A5	
A320-200	A320-214	CFM56-5B4/P	A320
	A320-232	V2527-A5	
	A320-233	V2527E-A5	
A321-100	A321-131	V2530-A5	A320
A321-200	A321-211	CFM56-5B3/P	
	A321-231	V2533-A5	
A330-200	A330-243	RR Trent 772B-60	A330
A330-300	A330-343	RR Trent 772B-60	
A340-300	A340-313	CFM56-5C4	A340
A340-600	A340-642	Trent 556-61	
ATR72	ATR72-212A	PW127F	AR72
B737-300	B737-3Z0	CFM56-3-B1 CFM56-3C-1	B737
	B737-3Y0		
	B737-3W0		
	B737-3S3		
	B737-3Q8		
	B737-3L9		

航空器型号		发动机型号（装机）	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
B737-300	B737-3K9	CFM56-3-B1 CFM56-3C-1	
	B737-3J6		
	B737-39K		
	B737-36R		
	B737-36Q		
	B737-36N		
	B737-35N		
	B737-34N		
	B737-341		
	B737-33A		
	B737-332		
	B737-31L		
	B737-31B		
B737-300F		CFM56-3B-2 CFM56-3C-1	B737
B737-300QC		CFM56-3-B1 CFM56-3B-2	
B737-400	B737-408	CFM56-3C-1	
	B737-46Q		
B737-500	B737-5Y0	CFM56-3C-1	
B737-600	B737-66N	CFM56-7B22	
B737-700	B737-71B	CFM56-7B20 CFM56-7B22 CFM56-7B24	
	B737-7K9		
	B737-7BX		
	B737-7AD		
	B737-79P		
	B737-79L		
	B737-78S		
	B737-76N		
B737-75C			
B737-800	B737-8Z0		
	B737-8Q8		
	B737-8J6		

航空器型号		发动机型号（装机）	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
B737-800	B737-8FH	CFM56-7B24	B737
	B737-89L	CFM56-7B26	
	B737-86R	CFM56-7B27	
	B737-86N		
	B737-84P		
	B737-83N		
	B737-81B		
B737-900		CFM56-7B24	B737
		CFM56-7B26	
B747-200B	B747-2J6B	JT9D-7R4G2	B747
B747-200F	B747-2J6F	JT9D-7R4G2	
B747-400	B747-4J6	PW4056	
B747-400F		PW4056	
		PW4062A	
		CF6-80C2B1F	
B757-200	B757-21B	PW2037	B757
	B757-26D	RB211-535-E4-37	
	B757-28S		
	B757-2Y0		
	B757-236		
	B757-2Z0		
	B757-25C		
B757-200SF		PW2037	B767
B767-200	B767-2J6	JT9D-7R4E	
		PW4052	
B767-300	B767-36D	PW4056	
	B767-3J6	RB211-524H-36	
B767-300ER	B767-33AER	CF6-80C2-B6 PW4060 PW4062	B767

航空器型号		发动机型号（装机）	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
B777-200	B777-2J6	GE90-76B	B777
	B777-21B	GE90-90B PW4077D	
BAe146-100		ALF502R-5	B146
BAe146-300		LF507-1H	
CL-600-2B16		CF34-3B	C604
CL-600-2B19		CF34-3B1	CRJ2
CL-600-2C10		CF34-8C1	CRJ7
DHC-8-400		PW-150A	DHC8
Dornier 328-300		PW306B	D328
EMB-145LR		AE 3007A1	E145
G-IV		Tay Mark 611-8	GS04
Learjet45		TFE731-20BR-1B	LEJT
MA60		PW-127J	MA60
MD-11F		CF6-80C2DIF	MD11
		PW4460	
MD-82		JT8D-217A	MD82
		JT8D-217C	
MD-90-30		V2525-D5	MD90
Y7		WJ5A-1	Y007
Y7-100		WJ5A-1	
Y7-200A		PW-127J	
Y7C1		WJ5A-1	
Y8F-100		WJ6	Y008

已注销登记的运输类航空器及装机发动机型号

航空器型号		发动机型号（装机）	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
AH24		АИ-24	AH24 AN24
AN-32		АИ-20М	AN32
B707		JT3D-7	B707
B737-200		JT8D-17A	B737
FOKKER100		TAY 650-15	F100
IL14		АИЦ-82Т	IL14
IL18		АИ-20М	IL18
IL-86		HK-86	IL86
LEARJET 55		TFE731-3AR	LJET
LEARJET-60		PW305	
MD-11		PW4460	MD11
SAAB 340B		CT7-9B	340B
SD3-60-300		PT6A-67R	SD36, SH36
TY-154M		Д-30КУ	T154
YAK-42		Д-36	YK42

已注册通用类航空器及发动机型号资料

航空器型号		发动机型号（装机）	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
269C		HIO-360-D1A	S269
269C-1		HO-360-C1A	
A109E		PW206C	A109
A2C		Rotax 618	A2C
AD-200		Rotax-447/2-V	AD20
AS 332L		Makila 1A	A332 注：在 转中南适航审 定处下发以前， AAD 以 S332 发
AS 332L1		Makila 1A1	
AS 350B2		Arriel 1D1	AS35
B-2B		IVO-360-A1A	B-2B
B200		PT6A-42	K200
B300		PT6A-42A	K350
BO-105C		250-C20	B105
Bell 206B		250-C20J	B206
Bell 206L		250-C30P	
Bell 212		PT6T-3	B212
CA80		IO-240B	CA80
CESSNA 152		O-235-L2C	C152
CESSNA 172R		IO-360-L2A	C172
CESSNA 208		PT6A-114A	C208
CESSNA 208B		PT6A-114A	
CESSNA 525		FJ44-1A	C525
CESSNA 550		JT15D-4	C550
CESSNA 560XL		PW545A	C560
CESSNA 560XL.S		PW545B	
CESSNA 650		TFE731-3C-100S	C650
CESSNA 750		AE3007C	C750

航空器型号		发动机型号（装机）	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
CESSNA T206H		TIO-540-AJ1A	C206
CF-B		Rotax-447	CF0B
CJ-6A		HS5	CJ6A
DA40		IO-360-M1A	DA40
DA 42		TAE 125-01	DA42
EC 120B		Arrius 2F	E120
EC 135P2		PW206B2	E135
EC 135T1		Arrius 2B1	
EC 155B		Arriel 2C1	E155
EC 155B1		Arriel 2C2	
Enstrom 480		250-C20W	E480
GA200		O-540-A1D5	GA20
		O-540-H2A5	
GK-18		HS5	GK18
H410		WZ8AC	H410
HJ-2000		L1700EC2	HJ20
Hawker 800XP		TFE731-5BR	H800
M-18A		ASz -62IR-M18	M018
M20J		IO-360-A3B6D	M20J
M11		Rotax-582	M011
M3C		Rotax-447	M03C
		Rotax-582	
M4		Rotax-582	M004
MD600N		250-C47M	M600
MD900		PW207E	M900
Mi-171		TB3-117BM	M171
Mi-8T		TB2-117A	M08T
N5A		IO-720-D1B	N005
PA-42-720		PT6A-61	PA42

航空器型号		发动机型号 (装机)	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
PA-44-180 (米诺尔人)		LO-360-A1H6 (右侧) O-360-A1H6 (左侧)	PA44
PL12-T400		IO-720-D1BD	PL40
Premier I		FJ44-2A	PRE1
R22Beta		O-320-B2C	R022
		O-360-J2A	
R22Mariner		O-360-J2A	
R44		O-540-F1B5	R044
R44 II		IO-540-AE1A5	
RQ7-3A			RQ07
S-76A		250-C30S	S076
		Arriel 1S	
S-76C		Arriel 1S1	
		Arriel 2S1	
SA-365N		Arriel C	S365
SB-427		PW207D	B427
SKB-200		PT6A-42	K200
TB 20		IO-540-C4D5D	TB20
TB 200		IO-360-A1B6	T200
TH-28		250-C20W	TH28
XY I		Rotax-503	XY01
Y11		HS6A	Y011
		HS6	
		H6-201A	
Y11B		TSIO-550A-B	
Y12I		PT6A-27	Y012
Y12II		PT6A-27	
Y12IV		PT6A-27	

航空器型号		发动机型号（装机）	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
Y12E		PT6A-135A	Y012
		PT6A-27	
Y5		HS5	Y005
		АИИ-62NP （AW-62）	
Y5B		ASz-62IR-16	
		HS5	
Y5B(D)		ASz-62IR-16	
		HS5	
Y5B(K)		ASz-62IR-16	
Z11		WZ-8D	Z011
Z9A		WJ8A	Z009
海鸥 HU1		O-235-N2C	HU01
海燕 650		L2000E01	HU02
		Rotax-914F2	
		Rotax-912A	

已注销登记的通用航空器及装机发动机型号

航空器型号		发动机型号	CAD 机型代号
航空器型别	航空器构型		
C130		T56-A-7A	C130
SA226/SA227		TPE 331-3U-303G	MTRO
Bell 214 ST		CT7-2A	B214
Beech400A		JT15D-5	B400

运输类航空器注册号与发动机装机型号对照查询资料

附表二

2006.4.5

航空器注册号		动力装置 注册号	CAAC 航空器(飞机)审定资料			CAD 机型 代号	备 注
航空器 型 别	航空器 构 型		证件编号 数据单版次 颁发日期	批 准 型 号	数 据 单		
A300-600R		CF6-80C2A5	TV90022	A300-600R	*	A300	*
		PW4158	1990.8.25				
A310-200	A310-222	JT9D-7R4E1	TV87001 1987.9.14	A310-304	*	A310	认可 DGAC 数据单:145, Rev.15
A319-100	A319-111	CFM56-5B5/P	VTC099A 2000.7.5 Rev.0	A319-111/-112/-113/-114/-115/ -131/-132/-133	A319-111 CFM56-5B5 -5B5/P	A320	认可 DGAC 数据单:180, Rev.10
	A319-112	CFM56-5B6/P			A319-112 CFM56-5B6, -5B6/P		
	*				A319-113 CFM56-5A4, -5A4/F		
	*				A319-114 CFM56-5A5, -5A5/F		
	A319-115	CFM56-5B7/P			A319-115 CFM56-5B7/P		
	A319-131	V2522-A5			A319-131 V2522-A5		
	A319-132	V2524-A5			A319-132 V2524-A5		
	A319-133	V 2527M-A5			A319-133 V 2527M-A5		
A320-200	A320-214	CFM56-5B4/P	VTC038A 1997.7.10	A320-111/-211/-212/-231/-232/ -214	*	A320	认可 DGAC 数据单:180, Rev. R6
	A320-232	V2527-A5					
	A320-233	V2527E-A5					

A321-100	A321-131	V2530-A5	VTC085A 1998.9.15	A321-111/-112/-131/-211 /-231	*	A320	认可 DGAC 数据单:180, Rev. 9
A321-200	A321-211	CFM56-5B3/P					
	A321-231	V2533-A5					
A330-200	*		VTC067A 2004.2.4 Rev.0	A330-201/-202/-203/-223/-243/ -301/-321/-322/-341/-342/ -323/-343/-302/-303	A330-201, CF6-80E1A2 A330-202, CF6-80E1A4 A330-203, CF6-80E1A3 A330-223, PW4168A A330-243, R Trent 772B-60 A330-301, CF6-80E1A2 A330-302, CF6-80E1A4 A330-303, CF6-80E1A3 A330-321 PW4164 A330-322 PW4168 A330-323, PW4168A A330-341 RR Trent 768-60 A330-342 RR Trent 772-60 A330-343, RR Trent 772B-60	A330	认可EASA数据单: A.004,issue.3
	*						
	*						
	*						
	A330-243	RR Trent 772B-60					
A330-300	*						
	*						
	*						
	*						
	*						
	*						
	*						
	*						
	A330-343	RR Trent 772B-60					
A340-300	A340-313	CFM56-5C4	VTC058A 2003.4.21	A340-211/-311/-212/-312 /-213/-313/-642	*	A340	认可 DGAC 数据单:183, Rev. 4
A340-600	A340-642	Trent 556-61	VTC058A 2003.4.21	A340-211/-311/-212/ -312 /-213/-313/-642	*	A340	认可 DGAC 数据单:183, Rev. 4
ATR72	ATR72-212A	PW127F	VTC062A 1996.9.19	ATR72-102/-202/-212/-101/ -201/-211	*	AR72	认可 DGAC 数据单:176, Rev.12

			VTC072A 1997.8.19	ATR72-212A	*		认可 DGAC 数据单:176, Rev.12
B737-300	B737-3Z0	CFM56-3-B1	VTC 1985.11.15	737-300	*	B737	*
	B737-3Y0	CFM56-3C-1					
	B737-3W0						
	B737-3S3						
	B737-3Q8						
	B737-3L9						
	B737-3K9						
	B737-3J6						
	B737-39K						
	B737-36R						
	B737-36Q						
	B737-36N						
	B737-35N						
	B737-34N						
	B737-341						
	B737-33A						
	B737-332						
	B737-31L						
B737-31B							
B737-300F		CFM56-3B-2					
		CFM56-3C-1					
B737-300QC		CFM56-3-B1					

		CFM56-3B-2					
B737-400	B737-408	CFM56-3C-1	VTC055A 1995.12.21	B737-400	*	B737	认可 FAA 数据单:A16WE. Rev. 20
	B737-46Q						
B737-500	B737-5Y0	CFM56-3C-1	TV91024 1991.4.12	B737-500	*	B737	认可 FAA 数据单:A16WE. Rev. 16
B737-600	B737-66N	CFM56-7B22	VTC126A 2002.4.29 Rev.0	B737-600	B737-600, CFM56-7B18,-7B20,-7B20/2,-7B22,7B22/2	B737	认可 FAA 数据单: A16WE Rev.32
B737-700	B737-71B	CFM56-7B20	VTC082A 1998.6.10	737-700/-800	*	B737	认可 FAA 数据单:A16WE. Rev. 24
	B737-7K9	CFM56-7B22					
	B737-7BX	CFM56-7B24					
	B737-7AD						
	B737-79P						
	B737-79L						
	B737-78S						
	B737-76N						
B737-75C							
B737-800	B737-8Z0	CFM56-7B24	VTC082A 1998.6.10	737-700/-800	*	B737	认可 FAA 数据单:A16WE. Rev. 24
	B737-8Q8	CFM56-7B26					
	B737-8J6	CFM56-7B27					
	B737-8FH						

	B737-89L						
	B737-86R						
	B737-86N						
	B737-84P						
	B737-83N						
	B737-81B						
B737-900		CFM56-7B24	VTC167A 2005.6.9 Rev.0	737-900	B737-900, CFM56-7B24,-7B26,-7B26/B1,-7B27, -7B27/B1,-7B27/B3	B737	认可 FAA 数据单:A16WE. Rev. 35
		CFM56-7B26					
B747-200B	B747-2J6B	JT9D-7R4G2	VTC003A 1991.6.3	B747-2J6F	*	B747	认可 FAA 数据单:A20WE. Rev.19
B747-200F	B747-2J6F	JT9D-7R4G2					
B747-400	B747-4J6	PW4056					
		PW4056	VTC071A 2002.8.30	747-400, 747-400F	*	B747	*
B747-400F		PW4062A					
		CF6-80C2B1F					
	B757-21B						
	B757-26D						
	B757-28S						
B757-200	B757-2Y0	PW2037 RB211-535-E4-37	TV88003 1988.1.15	B757-200	*	B757	*
	B757-236						
	B757-2Z0						
	B757-25C						
B757-200SF		PW2037					

B767-200	B767-2J6	JT9D-7R4E	VTC 1985.9.7	B767-200	*	B767	*
		PW4052					
B767-300	B767-36D	PW4056	VTC008A 1992.6.2	767-300	*	B767	认可 FAA 数据单:A1NM, Rev.8
	B767-3J6	RB211-524H-36					
B767-300ER	B767-33A ER	CF6-80C2-B6 PW4060 PW4062					
B777-200	B777-21B	GE90-76B	VTC053A 1995.12.26	B777-200	*	B777	认可 FAA 数据单: T0000ISE. Rev.7
	B777-2J6	GE90-90B					
		PW4077D					
BAe146-100		ALF502R-5	VTC 1986.8.29	BAe146-100/-200	*	B146	*
BAe146-300		LF507-1H	VTC013A 1993.3.2	BAe146-300			认可CAA数据单: BA16, Issue 11
CL-600-2B16		CF34-3B	VTC120A 2002.3.4 Rev.0	CL-600-2B16(604 Variant)	CL-600-2B16(CL-604), CF34-3B	C604	认可 TC 数据单: A-131, Rev.28 商业型号 CL-604
CL-600-2B19		CF34-3B1	VTC109A 2000.9.30	CL-600-2B19	*	CRJ2	认可 TC 数据单:A-131, Rev.26
CL-600-2C10		CF34-8C1	VTC144A 2003.10.21 Rev.1 2005.1.28	CL-600-2C10 (Regional Jet Series700 and 701)	CL-600-2C10, CF34-8C1	CRJ7	认可 TC 数据单:A-131, Rev.29
*			VTC006A 1992.4.8	DHC-8-300	*		*

DHC-8-400		PW-150A	VTC107A 2000.8.16 Rev.0	DHC-8-400/-401/-402	DHC-8-400/ -401/-402, PW150A	DHC8	认可 TC 数据单:A-142, Rev.21
Dornier 328-300		PW306B	VTC093A. 2003.1.31	Dornier 328-300		D328	认可 JAA 数据单: JAA/25/93-007, Rev. 15
EMB-145LR		AE3007A1	VTC113A 2000.11.29 Rev.0	EMB-145ER/LR	EMB-145ER/ EMB-145LR AE3007A1/1,AE3007A1,AE3007A1P,	E145	认可 CTA 数据单: EA-9606, Rev.8
*			VTC135A 2002.9.10 Rev.0	Gulfstream 200	PW306A		认可 CAAI 数据单: A6IL,Rev.9
G- IV		Tay Mark 611-8	VTC142A 2003.9.15 Rev.0	Gulfstream IV	G- IV Tay Mark 611-8	GS04	认可 FAA 数据单: A12EA,Rev.26
Learjet45		TFE731-20BR-1B	VTC155A 2004.12.27 Rev.0	Learjet 45	Learjet 45, TFE731-20R,-20AR, -20BR-1B	LJET	认可 FAA 数据单: T00008WI,Rev.8
MA60		PW-127J	TC0015A 2000.6.22	MA60	*	MA60	国产
MD11F		CF6-80C2D1F	VTC004A 1991.10.17	MD-11F	*	MD11	认可 FAA 数据单: A22WE, Rev.4
		PW4460					
MD82		JT8D-217A	VTC026A 1994.3.10	DC-9-82	*	MD82	认可 FAA 数据单: A6WE, Rev.23K
		JT8D-217C					
MD-90-30		V2525-D5	VTC060A 1996.7.22	MD-90-30	*	MD90	认可 FAA 数据单: A6WE, Rev.24K
Y7		WJ5A-1	TC009A 1987.7.1	Y7	*	Y007	国产

Y7-100		WJ5A-1	TC0015A 1988.5.23	Y7-100	*		
Y7-200A		PW127J	TC0015A 1988.4.29	Y7-200A	*		
Y7C1		WJ5A-1			*	Y007	国产
Y8F-100		WJ6	TC003A 1993.7.6	Y8F, Y8F-100/-200/-400	*	Y008	国产

航空器注册号		动力装置 注册号	航空器(飞机)审定资料			CAD 机型 代号	备 注
航空器 型 别	航空器 构 型		证件编号	批 准 型 号	数 据 单		
AH24		АИ-24			*	AH24 AN24	已注销
AN-32		АИ-20М	TV88008	AN-32	*	AN32	已注销
B707		JT3D-7			*	B707	已注销
IL14		АИЦ-82Г			*	IL14	已注销
B737-200		JT8D-17A,			*	B737	已注销
MD11		PW4460	VTC002A	MD-11	*	MD11	已注销
IL18		АИ-20М			*	IL18	已注销
IL-86		HK-86			*	IL86	已注销

SD3-60-300		PT6A-67R			*	SD36 SH36	已注销
TY-154M		Д-30КУ	TV87002	TY-154M	*	T154	已注销
YAK-42		Д-36	TV90023	YAK-42	*	YK42	已注销
FOKKER100		TAY650-15	VTC009A	F28 MARK 0100	*	F100	已注销
LEARJET 55		TFE731-3AR	VTC039A	LEARJET 55	*	LJET	已注销
LEARJET-60		PW305	VTC061A	Learjet 60	*	LJET	已注销
SAAB 340B		CT7-9B	VTC005A	SAAB 340A/B	*	340B	已注销
			VTC012A	SAAB 340A/B	*		

* 未查到审定数据单或认可数据单版次版次

通用类航空器注册型号与发动机装机型号对照查询资料

附表三

2006. 4. 5

航空器注册型号		动力装置 注册型号	CAAC 航空器(飞机)审定资料			CAD 机型 代号	备 注
航空器 型 别	航空器 构 型		证件编号 数据单版次 颁发日期	批 准 型 号	数 据 单		
269C		HIO-360-D1A	VTC124A	Model 269C-1/269C /269D Helicopter	Model 269C, HIO-360-D1A,	S269	认可 FAA 数据单: 4H12, Rev.25
269C-1		HO-360-C1A	2002.4.1		Model 269C-1, HO-360-C1A		
*			VTC091A 1999.10.15	1900D	*		认可 FAA 数据单: A24CE, Rev.70
A109E		PW206C	VTC119A 2001.7.30 Rev.0	A109E Helicopter Model	Model A109E, PW206C	A109	认可 ENAC 数据单:S0/A156 Rev.18
A2C		Rotax 618	TDA012 2003.7.9	A2C	*	A2C	国产,605 所超轻型水上飞机
AD-200		Rotax-447/2-V	TDA004 1995.12.26	AD-200	*	AD20	国产,南航轻型飞机
AS 332L		Makila 1A	VTC087A 2002.6.28 Rev.0	AS 332L1/AS 332L	AS 332L, MAKILA 1A	A332 以前用 S332	认可 DGAC 数据单: 127, Rev..9
AS 332L1		Makila 1A1			AS 332L1, MAKILA 1A1		
AS 350B2		Arriel 1D1	TVC001A 1991.5.23	AS 350B1/B2	*	AS35	认可 DGAC 数据单:.157, Rev..9

B-2B		IVO-360-A1A	VTC086A 1998.12.7	B-2B	*	B-2B	*
B200		PT6A-42			*	K200	*
B300		PT6A-42A	VTC034A 1995.4.22	B300/300C SUPER KING AIR	*	K350	认可 FAA 数据单: A24CE,Rev60
BO-105C		250-C20			*	B105	*
Bell 206B		250-C20J	VTC080A 1998.5.25	Bell 206B/206L-4/407	*	B206	认可 TC 数据单:H-92, Issue 13
Bell 206L		250-C30P					
Bell 212		PT6T-3			*	B212	*
*			VTC097A 2000.4.29 Rev.0	Bell 427	Mode 427, PW207D		认可 TC 数据单: H-103, Issue 2
*			VTC173A 2005.12.22 Rev.0	BE-103	Mode BE-103,TCM IO-360 ES4		认可IACAR数据单: CT 204-Be-103
*			TV89018 1989.9.7	BN2B-20	*		*
CA80		IO-240B			*	CA80	国产飞艇
*			VTC162A 2005.4.30 Rev.0	Model C90A	Model C90A, PT6A-21		认可 FAA 数据单: 3A20,Rev.60
CESSNA 152		O-235-L2C			*	C152	*

*			VTC130A 2002.7.26 Rev.0	CESSNA 172S	Model 172S, IO-360-L2A		认可 FAA 数据单: 3A12,Rev.68
CESSNA 172R		IO-360-L2A	VTC076A 1998.4.27	172R	*	C172	认可 FAA 数据单: 3A12,Rev.59
*			VTC131A 2002.7.26 Rev.0	CESSNA 182T/T182T	182T, IO-540-AB1A5 T182T, TIO-540-AK1A		认可 FAA 数据单: 3A12,Rev.59
CESSNA 208		PT6A-114A	VTC015A 1993.4.5	CESSNA 208/208B	*	C208	*
CESSNA 208B		PT6A-114A					
CESSNA 525		FJ44-1A	VTC073A 1997.11.12	CESSNA 525	*	C525	*
CESSNA 550		JT15D-4			*	C550	*
CESSNA 560XL		PW545A	VTC116A 2001.5.27 Rev.0	Model 560XL	Model 560XL ,PW545A	C560	认可 FAA 数据单: A22CE,Rev.53
CESSNA 560XL.S		PW545B					
CESSNA 650		TFE731-3C-100S	VTC019A 1993.6.7	650 (CITATION VI)	*	C650	认可 FAA 数据单: A9NM, Rev.17
CESSNA 750		AE3007C	VTC118A 2001.7.26 Rev.0	CESSNA 750	Cessna 750, AE3007C	C750	认可 FAA 数据单: T00007W1,Rev7

CESSNA T206H		TIO-540-AJ1A	VTC132A 2002.7.26 Rev.0	CESSNA 206H/T206H	Model 206H, O-540-AC1A5 Model T206H, TIO-540-AJ1A	C206	认可FAA数据单: A4CE, Rev.39
CF-B		Rotax-447	TDA008 1999.1.7	CF-B	*	CF0B	国产, 207 所轻型水上飞机
CJ-6A		HS5			*	CJ6A	国产
*			VTC150A 2004.7.27 Rev.0	DA20-C1	Model DA20-C1, IO-240-B		认可TC数据单:A -191,Rev.13
DA 40		IO-360-M1A	VTC154A 2004.10.26 Rev.0	DA 40/DA 40D	Model DA 40, IO-360M1A Model DA 40D, TAE 125-01	DA40	认可 JAA 数据单:JAA/23/-001,Issue 12
DA 42		TAE 125-01			*	DA42	*
*			VTC070A 1997.8.12	DRIFTER SB-582	*		认可GAA据单: 182-1,Rev.4
EC 120B		Arrius 2F	VTC114A 2001.5.21 Rev.0	EC120B	Model EC120B, ARRIUS 2F	E120	认可 DGAC 数据单: H-103, Rev. 2
EC 135P2		PW206B2	VTC112A 2000.9.11	EC135P1/T1/P2	Model EC135P2, PW206B2	E135	认可LBA数据单:.3061 Rev. 3
EC 135TI		Arrius 2B1	Rev.1 2002.5.30		*		*
EC 155B		Arriel 2C1	VTC127A 2002.6.24	EC155B/B1	Model EC155B ,ARRIEL-2C1	E155	认可DGAC数据单: 159 Rev. 15
EC 155B1		Arriel 2C2	Rev.0		Model EC155B1, ARRIEL-2C2		

Enstrom 480		250-C20W	VTC031A 1994.4.20	F28F,280FX,TH-28, 480	*	E480	*
GA200		O-540-A1D5	VTC018A 1993.5.18	GA 200	*	GA20	*
		O-540-H2A5					
GK-18		HS5			*	GK18	国产
*			VTC092A 1999.12.17	GT 500	*		认可 FAA 数据单:TAICH, Rev.1
H410		WZ8AC	TC0018A 2002.8.19	H410(原 Z9A)	*	H410	国产,直升机
*			TC0018A 2002.6.24	H410A,	*		
HJ-2000		L1700EC2	TDA013-HB 2004.10.10	HJ-2000	*	HJ20	国产,国产准平衡软式飞艇
Hawker 800XP		TFE731-5BR	VTC088A 1999.4.28	Hawker 800XP	*	H800	认可 FAA 数据单:A35U, Rev.24
*			TV88012 1988.12.19	IS28B2/IS29D2	*		*
*			VTC021A 1993.8.23	LAKE-250	*		*
M-18A		ASz-62IR-M18	TV88004 1989.4.3	PZL M18	*	M018	认可 CAIB POLAND 数据单: BB-120,1988.2.24, BB-120/1,2000.7.12. BB-120,2000.3.17.
			VTC096A 2000.7.12	M18B DROMADER	*		
M20J		IO-360-A3B6D			*	M20J	*

M11		Rotax-582	TDA005 1996.11.25	M11	*	M011	国产,沈阳蜜蜂 11
M3C		Rotax-447	TDA006 1997.4.2	M3C(蜜蜂 3C)	*	M03C	国产,沈阳蜜蜂 M3C
		Rotax-582					
M4		Rotax-582	TDA009 1999.1.18	M4(蜜蜂四)	*	M004	国产,沈阳蜜蜂 M4
MD600N		250-C47M	VTC108A 2000.9.13 Rev.0 2000.9.30	MD600N	Model 600N, 250-C47M	M600	认可 FAA 数据单: H3WE, Rev.19
MD900	902 构型	PW207E	VTC128A 32002.6.28 Rev.0	MD 900	Model MD 900 PW206A,PW206E,PW207E	M900	认可 FAA 数据单: H19NM,Rev.4
Mi-171		TB3-117BM	VTC081A 1998.7.22	Mi-171/Mi-171A	*	M171	认可 Aviation Roasfev 数据单:Aviation Roasfev 90-171/132-171A
Mi-8T		TB2-117A	VTC022A 1999.10.22	Mi-8T	*	M08T	*
*			VTC069A 1997.5.28	MYSTERE-FALCON 50	*		认可 DGAC 数据单: 163, Rev.11
N5A		IO-720-D1B	TC0011A 1992.7.15	N5A	*	N005	国产
PA-42-720		PT6A-61	VTC011A 1993.1.4	PA-42-720	*	PA42	认可 FAA 数据单: A23SO,Rev.10

PA-44-180 (米诺尔人)		LO-360-A1H6(右侧) O-360-A1H6(左侧)	VTC115A 2001.5.27 Rev.0	PA-44-180	Model PA-44-180 (塞米诺尔), O-360-E1A6D(左侧), LO-360-E1A6D (右侧) PA-44-180(米诺尔人) O-360-A1H6(左侧), LO-360-A1H6 (右侧)	PA44	认可FAA数据单: A19SO, Rev.8
PL12-T400		IO-720-D1BD			*	PL40	*
*			VTC121A 2002.3.29 Rev.1 2002.5.29	PZL-104WILGA 80, PZL-104M WILGA 2000	PZL-104 WILGA 80, AI-14 RA PZL-104M WILGA 2000, IO-540 K1B5		认可波兰民航检查总署合格证数据单: BB-130, Issue 14
Premier I		FJ44-2A	VTC146A 2003.10.30 Rev.0	Model 390(Premier I)	Model 390, FJ44-2A	PRE1	认可 FAA 数据单: A00010WI, Rev.4
R22Beta		O-320-B2C	VTC059A 1996.7.17	R22 Beta , R22 Mariner	*	R022	认可 FAA 数据单: H10WE, Rev.8
		O-360-J2A	VTC083A 1998.9.10	R22 Beta, R22 Mariner	*		
R22Mariner		O-360-J2A					
R44		O-540-F1B5	VTC056A 1996.1.4	R44	*	R044	认可 FAA 数据单: H11NM, Rev.1
R44II		IO-540-AE1A5	VTC084A 2004.11.03	R44, R44 II	*		
RQ7-3A			TDA010 1999.11.22	RQ7-3	*	RQ07	国产,宏伟机械厂热气球

S-76A		250-C30S			*	S076	*
		Arriel 1S			*		*
S-76C		Arriel 1S1	VTC074A	S-76C with Arriel 2S1 Engines	*		S365
		Arriel 2S1	1998.1.24				
SA-365N		Arriel 1C			*		
SB-427		PW207D	VTC097A 2000.4.29 Rev.1 2002.9.9	Bell Model 427	Mode 427 PW207D1	B427	认可 TC 数据单: H-103, Rev.2
*			VTC174A 2000.4.29 Rev.0 2005.12.31	SR 20, SR 22	Model SR 20, IO-360-ES Model SR 22, IO-550-N		认可 FAA 数据单: A00009CH, Rev.7
SKB-200		PT6A-42			*	K200	*
*			VTC138A 2003.4.21 Rev.0	TB9/TB10	Type TB10, O-360-A1AD Type TB9, O-320-D2A		认可 DGAC 数据单: 165, Rev.20
TB 20		IO-540-C4D5D	TV89013 1989.3.10	TB 20	*	TB20	认可 DGAC 数据单: 165, Rev.18
TB 200		IO-360-A1B6	VTC032A 1994.4.25	TB 200	*	T200	认可 DGAC 数据单: 165, Rev.18
TH-28		250-C20W	VTC031A 1994.4.20	F28F,280FX,TH-28, 480	*	TH28	*

XY I		Rotax-503	TDA007 1997.4.08	XYI (小鹰 100)	*	XY01	国产,603 所小鹰 100
Y11		HS6			*	Y011	国产
		HS6A					
		H6-201A					
Y11B		TSIO-550A-B	TC001A 1992.12.28	Y11B	*		
Y12 E		PT6A-135A	TC006A 2001.12.31	Y12E	*	Y012	国产
		PT6A-27					
Y12 I		PT6A-27			*		
Y12 II		PT6A-27	TC006A 1985.12.24	Y12 II	*		
Y12 IV		PT6A-27	TC006A 1994.7.3	Y12IV			
Y5		AW-62(АИЦ-62NP)			*	Y005	国产 АИЦ-62NP
		HS5					
Y5B		Asz-62IR-16	STC005 1989.5.20	Y5B	*	Y005	国产
		HS5					
Y5B (D)		ASz-62IR-16	STC006 1996.4.10	Y5B(D)	*		
		HS5					

Y5B (K)		ASz-62IR-16	STC004 1995.1.19	Y5B(K)	*		
Z11		WZ-8D	TC0017A 2001.4..12	直 11(Z11)	*	Z011	国产
*			TC0017A 2003.12..23	直 11MB1	*		国产
Z9A		WJ8A	TC0018A 2001.4.12	Z9A	*	Z009	国产
海鸥 HU1		O-235-N2C	TDA001 1995.4.24	HU1(海鸥号)	*	HU01	国产,沈阳动力滑翔机
海燕 650		L2000E01	TDA003 1990.10.4	HU2(海燕 650B) HU2C(海燕 650C)	*	HU02	国产,沈阳动力滑翔机
		Rotax-914					
		Rotax-914F2					

航空器注册型号		动力装置 注册型号	航空器(飞机)审定资料			CAD 机型 代号	备 注
航空器 型 别	航空器 构 型		证件编号	批 准 型 号	数 据 单		
C130		T56-A-7A			*	C130	已退役
DHC-6-300		PT6A-27			*	DHC6	已退役
SA227		TPE 331-3U-303G	VTC033A	SA227-DC	*	MTRO	已退役
Bell 214 ST		CT7-2A			*	B214	已退役
Beech400A		JT15D-5	VTC089A	Beechjet 400A	*	B400	已退役

* 未查到审定数据单或认可数据单版次版次