ASCII 码表完整版										
ASCII 值	控制字符	ASCII 值	控制字符	ASCII 值	控制字符	ASCII 值	控制字符			
0	NUT	32	(space)	64	@	96	`			
1	SOH	33	!	65	Α	97	а			
2	STX	34	"	66	В	98	b			
3	ETX	35	#	67	С	99	С			
4	EOT	36	\$	68	D	100	d			
5	ENQ	37	%	69	E	101	е			
6	ACK	38	&	70	F	102	f			
7	BEL	39	,	71	G	103	g			
8	BS	40	(72	Н	104	h			
9	HT	41)	73	I	105	i			
10	LF	42	*	74	J	106	j			
11	VT	43	+	75	K	107	k			
12	FF	44	,	76	L	108	I			
13	CR	45	-	77	M	109	m			
14	SO	46		78	N	110	n			
15	SI	47	1	79	0	111	0			
16	DLE	48	0	80	Р	112	р			
17	DCI	49	1	81	Q	113	q			
18	DC2	50	2	82	R	114	r			
19	DC3	51	3	83	Х	115	S			
20	DC4	52	4	84	Т	116	t			
21	NAK	53	5	85	U	117	u			
22	SYN	54	6	86	V	118	V			

23	ТВ	55	7	87	W	119	W		
24	CAN	56	8	88	X	120	х		
25	EM	57	9	89	Y	121	у		
26	SUB	58	:	90	Z	122	Z		
27	ESC	59	•	91]	123	{		
28	FS	60	<	92	1	124	I		
29	GS	61	=	93]	125	}		
30	RS	62	>	94	٨	126	~		
31	US	63	?	95	_	127	DEL		
NUL 空			VT 垂直制表			SYN 空转同步			
SOH 标题开始			FF 走纸控制			ETB 信息组传送结束			
STX 正文开始			CR 回车			CAN 作废			
ETX 正文结束			SO 移位输出			EM 纸尽			
EOY 传输结束			SI 移位输入			SUB 换置			
ENQ 询问字符			DLE 空格			ESC 换码			
ACK 承认			DC1 设备控制 1			FS 文字分隔符			
BEL 报警			2 设备控制 2	GS ½	GS 组分隔符				
BS 退一格			3 设备控制	3	RS i	RS 记录分隔符			
HT 横向列表			4 设备控制。	4	US A	US 单元分隔符			
LF 换行		NA	K 否定		DEL #	DEL 删除			