	NVCK 그 #:>	₩π+₽					从机模式;
	NACK 已发送	数据					
							将不响应从机地
		\±		_	1	1	业和广播 2011年 日 111日 111日 111日 111日 111日 111日 111
		读取	0	0	1	1	将切换到未寻址
		数据					从机模式;
							将响应从机地
							址;
							TWGCE=1 时将响
		\+ T5		_			应广播
		读取	1	0	1	0	将切换到未寻址
		数据					从机模式;
							将不响应从机地
							址和广播;
							总线空闲时将发
		\+ 					送 START
		读取	1	0	1	1	将切换到未寻址
		数据					从机模式;
							将响应从机地
							址;
							TWGCE=1 时将响
							应广播;
							总线空闲时将发
000	C-121 AP 110 14 110	\±		0	1	0	送 START
0x90	广播数据已接收;	读取	Х	0	1	0	将接收数据;
	ACK 已发送	数据 读 取		0	1	1	将发送 NACK
		"	Х	0	1	1	将接收数据;
0,00	广播粉提门拉加。	数据 读 取	0	0	1	0	将发送 ACK
0x98	广播数据已接收; NACK 已发送	读 取 数据	U	U		U	将切换到未寻址 从机模式;
		安然加					将不响应从机地
							地和广播 地 和广播
		读取	0	0	1	1	単和
		数据	U	U		_	从机模式;
		安入1/0					将响应从机地
							址;
							业; TWGCE=1 时将响
							应广播
		读取	1	0	1	0	
		数据	_		_		从机模式;
		XV1\□					将不响应从机地
							址和广播;
							总线空闲时将发
							送 START
		读取	1	0	1	1	将切换到未寻址
		以 以		U			一心をは大は人口丛