	Reapeat I
CR*	TAAGCATTAATTTATTTACCCCATCATACTATGTATAATAAGCATTAATTTATTT
CR1	
CR2	
	CATACTATGTATAATAAGCATTAATTTATTTACCCCATCATACTATGTATAATAAGCATTAATTTATTT
	CCT
	CCT
	$_$ TAS $_$
CR*	TCAAAGTTTAACATAAAACTATTTA GACTTATAAATGAATGAATTAGAACTAAAATAAAA
CR1	G.AA
CR2	G.AA
	${\tt TAAACTGAATAAATGATTAAAAAATGATTGCCAGAGCCTTAACTATGTCTACTTTATCGGACCTTCACTTGCTTAAGTATATGCGTATCATATCCAAATTTTAATCCACCTCTTTATTCCCACCA$
CR*	AAAATGTATGAATAACAAATAATTATTACTACTTTACACCTTCAAGCATAACACCCTGTTTTAACACAATACTGAATGTATCATTCAT
CR1	TGG.CTTT
CR2	G
CK2	AATTTAATATGATAATTAACTATAATGGAATATTATTGACAACAATAACTAATTGCGTTTAAGAAAAAGGGGCTCTTTTTCTTCAGAATAATTATTCATCCCTATTATAATAATCCATGAATATTATCTACCAATT
	AATITAATATGATAATTAACTATAATGGAATATTATTGACAACAATAACTAATTGCGTTTAAGAAAAAGGGGCTCTTTTTCTTCAGAATAATTATTCATCTCCTATTATAATAATCCATGAATATTATTCACCAATT
	A
CR*	GTCTGCATATTCGGACATAACGTCCATCCACTAAACCTAAATTAGCATGCCCTCAACCCAGTAATTATATCATGGACCTCTCGCAGTGCACTCTACCGGGATCAATTAATAAGCCGACCCCTTTCTCTCTTTTCATGA
	AT.A
CR2	A
	GACTTCTGACGGAACCGAATCTATGGACCCACAGATAAGTATAACCTACTGAAGCTGTTTTAAAGGCTTTGGTGGGCTGGTGAGATAAGGACCTTTAATATAAGCTCAGACCACTTAATGAAGTCAAGGTCGGCCCAG
	.GT
	.G
CR*	OH ACTATTTTGGGTTTTTGGCATCACCAGGGTCAGGGTGGTTTCACTCTGAGCGTCATCGCCAATATTATACTACAAGGCACCCACTCAGCAGTGTTCACCCTACCCTTCCCATGGACAACAAAAAGCAGGCATTTT
CR1	TCA
CR2	TCA
CICZ	CSB 1 AATTAAGGTGGGGCAAAAAGCTATAATTGATGTCCCGCTAATCTATGGTATCCCCAGGACATCTCTGCATGCTTGTAAGACATATTTTTAACGATCTAGCGAAATCCCCTATACCCTTATTTCCCCCCCC
	GAG
	GAG
CD *	CSB 2 CSB 3
CR*	TTTTTTAAACTTTTTCATTAAAATTTTACAAAATTTTACGCGCTACCCCCCTTACCCCCCCATGGATTATTCTACCAGCAACTCCTAATACCCCCCCGGGATTAAGAACTGTTAGATTTTCTGGA
CR1	
CR2	C
	AGGTCCACAGAGCAATGCTGCTTCTGAGTGTATACCTGAATTCCCCGTAAATATATCATTATGCAATTTCAGTAGATTTAATCTTATGAAATTGATCAATTTATGATGAATTTAACTAATCTCC
	AA
CR*	GTGATTTCCTGCGTAAATATATCATTATGCAATTTCAGTAGATATGTAAATTAATCTTATGAAATTGATCAATTTATATGATGAATTTAACTAATCTCCGTGATTTCCTGCGTAAATATATCATTATGCAATTTCAG
CR1	
CR2	TG
	${\tt TAGATATGTAAATTAATCTTATGAAATTGATCAATTTATATTGATGAATTTAACTAATCTCCGTGATTTCCTGCGTAAATATATCATTATGCAATTTCAGTAGATATGTAAATTAATCTTATGAAATTGATCAATTTA$
CR*	TATTGATGAATTTAACTAATCTCCGTGATTTCCTGCGTAAATATATCATTATGCAATTTCAGTAGATATGTAAATTTAATCTTATGATAATTTATTT
CR1	
J112	AAATATATCATTATGCAATTTCAGTAGACATGTAAATTAATCTTATGAAATTGATCAATTTAT
	AAATATATOATTATGOAATTTOAGTAGACATGTAAATTTATOTTATGAAATTTAT
	TATG.C.CAA