	O1		O3		O6	
C3RNN	ER	F	ER	F	ER	F
mbe- gcc - $ambi$	0.11	92.2	0.18	82.5	0.17	84.1
$mbe egcc ext{-}bin$	0.12	91.6	0.20	79.8	0.24	77.2
mbe- $ambi$	0.09	93.7	0.16	83.8	0.16	85.4
mbe- bin	0.10	93.8	0.18	81.8	0.22	78.5
$mbe ext{-}mono$	0.10	91.9	0.17	81.8	0.26	77.9
CRNN	ER	\mathbf{F}	ER	\mathbf{F}	ER	\mathbf{F}
mbe- gcc - $ambi$	0.11	91.1	0.19	81.6	0.19	83.5
$mbe ext{-}gcc ext{-}bin$	0.12	92.3	0.21	78.8	0.26	79.0
$mbe ext{-}ambi$	0.10	92.8	0.18	82.5	0.17	83.7
$mbe ext{-}bin$	0.11	93.6	0.19	79.3	0.23	79.5
$mbe ext{-}mono$	0.12	91.9	0.18	80.6	0.28	78.3
	0		00		00	