		,	,		,	,		,	,	
FHC 1R+1d.e. e-like	0.04	0.02	0.83	0.03	0.04	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01
RHC 1R e-like	0.62	0.12	0.11	0.01	0.02	0.06	0.01	0.01	0.01	0.04
FHC 1R e-like	0.68	0.12	0.10	0.00	0.02	0.04	0.01	0.00	0.00	0.02
RHC 1R μ-like	0.62	0.13	0.17	0.02	0.03	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00
FHC 1R μ-like	0.62	0.12	0.16	0.02	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00
S.G. π^0 -like	0.05	0.01	0.02	0.00	0.01	0.68	0.06	0.07	0.06	0.04
S.G. μ-like 2de	0.04	0.01	0.80	0.10	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
S.G. μ-like 1de	0.72	0.11	0.12	0.01	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
S.G. μ-like 0de	0.68	0.11	0.10	0.01	0.02	0.01	0.05	0.01	0.00	0.02
S.G. e-like 1de	0.05	0.01	0.75	0.10	0.05	0.00	0.01	0.02	0.00	0.01
S.G. e-like 0de	0.73	0.11	0.10	0.01	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
	CC QE	CC 2p2h	CC $1\pi^{\pm}$	CC Mn	CC Other	NC 140	NC 1π [±]	NC Ma	NC Coh.	NC Other