$\log_{10}(\mathrm{E/eV})$	17.0	17.5 18	3.0 18.5	19.0	19.5 20	.0 20.5
\mid $ heta_{ m MC}$	60°	63°	$\mid 66^{\circ} \mid$	69°	$ 72^{\circ}$	$ 75^{\circ} $
# interaction depths (D)	13	14	17	19	23	29
Max. interaction depth $(g cm^{-2})$	1640	1820	2040	2330	2720	3270
Min. interaction depth $(g cm^{-2})$	140	220	140	230	120	170