

TCS SoLID

Q'2	E_gamma	s	tau	eta	-t_min
			Q'2/(s-M^2)	tau/(2-tau)	4*eta^2*M^2/(1-eta^2)
8	11	21.522	0.388	0.240	0.216
8	10	19.646	0.426	0.271	0.279
8	9	17.769	0.474	0.310	0.375
7	11	21.522	0.339	0.204	0.153
7	<b>10</b>	<b>19.646</b>	<b>0.373</b>	<b>0.229</b>	<b>0.195</b>
7	9	17.769	0.414	0.261	0.258
6	11	21.522	0.291	0.170	0.105
6	10	19.646	0.320	0.190	0.132
6	9	17.769	0.355	0.216	0.172
5		19.5	0.269	0.155	0.087
5		15.5	0.342	0.206	0.156