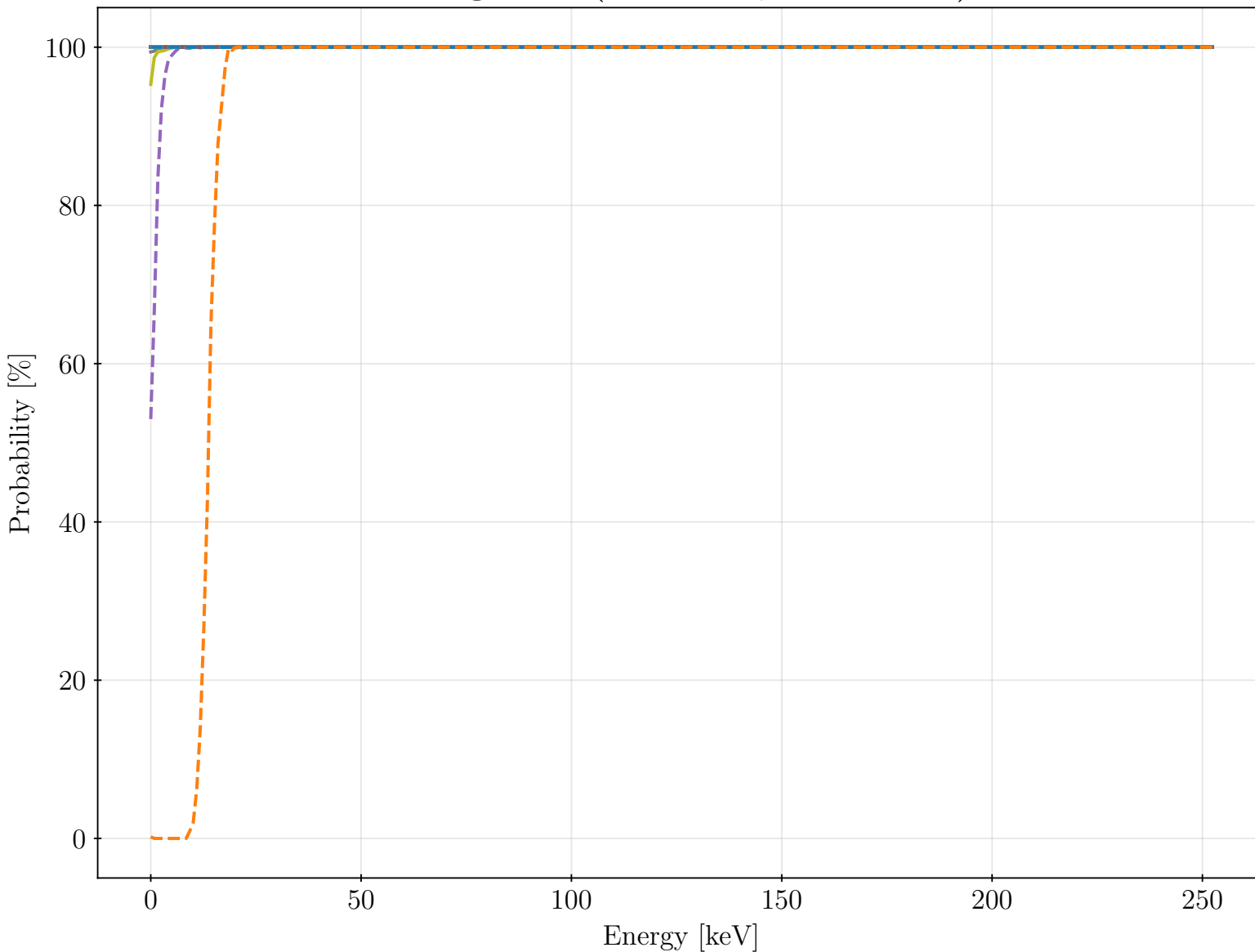


Charge scan (THR: 225, 1000 events)



Channel			
0 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	16 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	17 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	18 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
1 THR: -595.92 keV ENC: 361.87 keV	19 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	20 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	21 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
2 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	22 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	23 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	24 THR: -0.1 keV ENC: 4.51 keV
3 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	25 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	26 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	27 THR: -316.43 keV ENC: 191.6 keV
4 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	28 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	29 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	30 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
5 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	31 THR: 13.75 keV ENC: 4.35 keV		
6 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV			
7 THR: -11.34 keV ENC: 10.71 keV			
8 THR: -2.95 keV ENC: 4.13 keV			
9 THR: -316.43 keV ENC: 191.6 keV			
10 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV			
11 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV			
12 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV			
13 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV			
14 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV			
15 THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV			