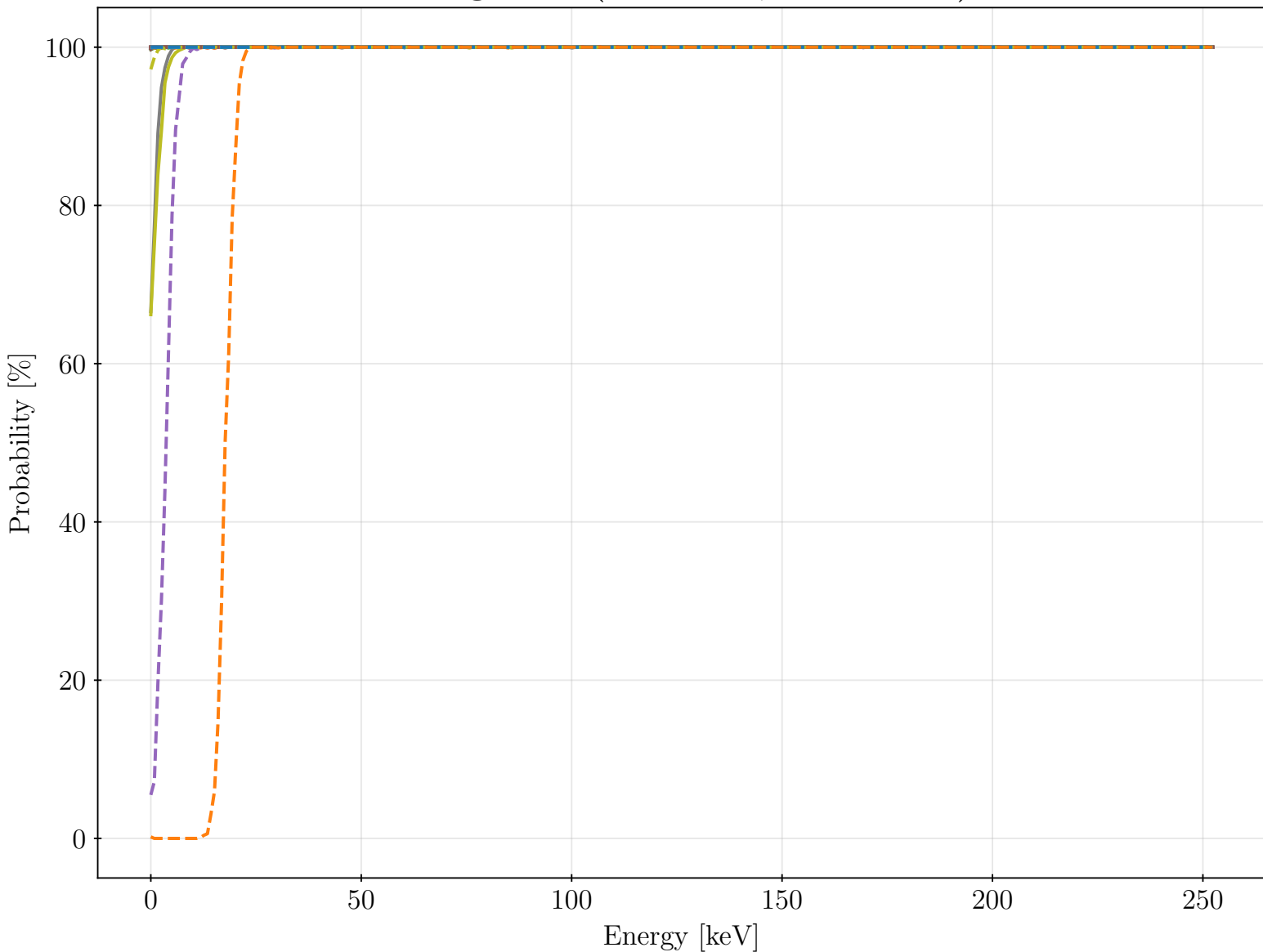


Charge scan (THR: 224, 1000 events)



Channel			
0	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	16	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
1	THR: -616.21 keV ENC: 373.43 keV	17	THR: -316.43 keV ENC: 191.6 keV
2	THR: -9.67 keV ENC: 8.24 keV	18	THR: -73.89 keV ENC: 50.6 keV
3	THR: -196.5 keV ENC: 130.28 keV	19	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
4	THR: -60.48 keV ENC: 26.32 keV	20	THR: -27.58 keV ENC: 21.43 keV
5	THR: -9.13 keV ENC: 7.72 keV	21	THR: -125.4 keV ENC: 85.31 keV
6	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	22	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
7	THR: -0.89 keV ENC: 5.06 keV	23	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
8	THR: -1.13 keV ENC: 6.66 keV	24	THR: 3.56 keV ENC: 4.68 keV
9	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	25	THR: -82.74 keV ENC: 54.13 keV
10	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	26	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
11	THR: -537.07 keV ENC: 316.06 keV	27	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
12	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	28	THR: -4.6 keV ENC: 5.67 keV
13	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	29	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
14	THR: -473.2 keV ENC: 280.35 keV	30	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV
15	THR: -65.61 keV ENC: 23.77 keV	31	THR: 17.85 keV ENC: 4.49 keV