

Ag ~ Ba					
Z	A		C.S (mb)	err(mb)	LISE ++ (mb)
128Ag	47	128	2.81E-05	1.12E-06	5.86E-03
129Ag	47	129	2.60E-06	2.56E-07	5.24E-04
130Ag	47	130	7.92E-08		2.08E-06
127Cd	48	127	1.06E-01	4.95E-04	9.50E-01
128Cd	48	128	3.88E-02	1.03E-04	1.14E+00
129Cd	48	129	8.39E-03	2.56E-05	2.32E-01
130Cd	48	130	1.52E-03	8.28E-06	3.65E-02
131Cd	48	131	6.14E-05	1.41E-06	2.37E-04
132Cd	48	132	3.07E-06	2.77E-07	2.04E-05
133Cd	48	133	4.05E-08		3.80E-07
129In	49	129	1.86E-01	4.48E-04	1.15E+01
130In	49	130	2.09E-01	2.08E-04	5.14E+00
131In	49	131	1.48E-01	1.26E-04	9.52E-01
132In	49	132	1.42E-02	3.05E-05	1.73E-02
133In	49	133	1.40E-03	8.10E-06	1.93E-03
134In	49	134	5.41E-05	1.36E-06	1.20E-04
135In	49	135	1.84E-06	2.19E-07	1.48E-05
132Sn	50	132	6.85E+00	1.84E-03	1.19E+01
133Sn	50	133	1.65E+00	5.93E-04	3.48E-01
134Sn	50	134	2.82E-01	1.77E-04	8.00E-02
135Sn	50	135	2.68E-02	4.33E-05	7.79E-03
136Sn	50	136	1.82E-03	9.29E-06	2.03E-03
137Sn	50	137	5.22E-05	1.33E-06	7.27E-05
138Sn	50	138	5.98E-07	1.25E-07	7.04E-06
134Sb	51	134	7.03E+00	5.49E-03	4.28E+00
135Sb	51	135	3.15E+00	1.40E-03	1.24E+00
136Sb	51	136	6.27E-01	3.80E-04	3.44E-01
137Sb	51	137	9.77E-02	1.07E-04	7.85E-02
138Sb	51	138	6.66E-03	2.22E-05	8.49E-03
139Sb	51	139	3.58E-04	4.18E-06	7.37E-04
140Sb	51	140	4.27E-06	3.84E-07	2.21E-05
137Te	52	137	3.83E+00	4.26E-03	4.13E+00
138Te	52	138	1.72E+00	1.05E-03	1.89E+00
139Te	52	139	2.89E-01	2.62E-04	2.62E-01
140Te	52	140	3.35E-02	6.25E-05	4.98E-02
141Te	52	141	1.43E-03	1.01E-05	2.25E-03
142Te	52	142	4.77E-05	1.54E-06	1.67E-04
143Te	52	143	2.87E-07		2.14E-06
140I	53	140	1.45E+00	3.02E-03	4.03E+00
141I	53	141	5.68E-01	6.35E-04	9.99E-01
142I	53	142	6.57E-02	1.32E-04	9.05E-02
143I	53	143	5.13E-03	2.54E-05	8.43E-03
144I	53	144	1.26E-04	3.10E-06	2.68E-04
145I	53	145	3.05E-06	4.04E-07	9.27E-06
143Xe	54	143	4.55E-01	1.86E-03	1.16E+00
144Xe	54	144	1.38E-01	3.12E-04	2.26E-01
145Xe	54	145	1.09E-02	5.28E-05	8.20E-03
146Xe	54	146	6.57E-04	9.57E-06	5.64E-04
147Xe	54	147	1.32E-05	1.09E-06	5.83E-06
148Xe	54	148	7.14E-08		1.26E-07

146Cs	55	146	7.49E-02	7.55E-04	1.52E-01
147Cs	55	147	3.29E-02	1.78E-04	1.17E-02
148Cs	55	148	1.96E-03	2.66E-05	2.96E-04
149Cs	55	149	1.08E-04	4.89E-06	7.86E-06
149Ba	56	149	4.61E-02	1.17E-03	4.94E-03
150Ba	56	150	1.32E-02	1.82E-04	2.30E-04
151Ba	56	151	6.68E-04	2.85E-05	2.00E-06