

A₁/A₂ FOR SOME OF THE RADIOISOTOPES
(1 TBq = 27 Ci approx.)

RADIO-NUCLIDE	A₁ TBq	A₂ TBq
Co-60	0.4	0.4
Ir-192	1	0.6
Cs-137	2	0.6
Am-241	10	.001
Fe-55	40	40
Kr-85	10	10
Pm-147	40	2
Sr-90	0.3	0.3
Ra-226	0.2	0.003
Rn-222	0.3	0.004
Tl-204	10	0.7
Tm-170	3	0.6
H-3	40	40
C-14	40	3
Ca-45	40	1
Cl-36	10	0.6
Hg-203	5	1
I-131	3	0.7
I-125	20	3
Cl-38	0.2	0.2
K-40	0.9	0.9
Mo-99	1	0.6
Tc-99m	10	4
P-32	0.5	0.5
Na-22	0.5	0.5
Na-24	0.2	0.2
S-35	40	3
Pu-239	10	0.001
Pu-241	40	0.06
Th-232	Unltd	Unltd
Th-natural	Unltd	Unltd
U- natural.	Unltd	Unltd
U-enrch 20 %	Unltd	Unltd
U-Depleted	Unltd	Unltd
Cf-252	0.05	0.003