

리가 내장된 장비기기 수입신고 현황

2001년 4월 2일 ~ 6월 30일

품 명	핵 종	수 량MBq(mCi)		대 수 (Set)
Level Gauge	Co-60	3,70000	(0,10000)	1
		103,60000	(2,80000)	1
		107,30000	(2,90000)	1
		148,00000	(4,00000)	1
		151,70000	(4,10000)	1
		384,80000	(10,40000)	2
		388,50000	(10,50000)	1
		440,30000	(11,90000)	1
		444,00000	(12,00000)	1
		547,60000	(14,80000)	2
		2,849,00000	(77,00000)	1
		11,100,00000	(300,00000)	1
		12,950,00000	(350,00000)	1
	26,270,00000	(710,00000)	1	
	Cs-137	370,00000	(10,00000)	1
18,500,00000		(500,00000)	1	
Am-241-Be	14,800,00000	(400,00000)	6	
Thickness Gauge	Am-241	37,000,00000	(1000,00000)	1
		5,550,00000	(150,00000)	1
	Kr-85	18,500,00000	(500,00000)	3
	Pm-147	12,950,00000	(350,00000)	1
	Sr-90	11,100,00000	300,00000	1
Basis Weight Sensor	Kr-85	9,250,00000	(250,00000)	2
Gamma Ray Projector	Co-60	3,700,000,00000	(100,000,00000)	1
Irradiator System	Cs-137	62,900,000,00000	(1,700,000,00000)	3
Alloy Analyzer	Cd-109	185,00000	(5,00000)	3
	Fe-55	1,665,00000	(45,00000)	3
Boronometer	Am-241-Be	35,150,00000	(950,00000)	2
Density Gauge	Cs-137	3,700,00000	(100,00000)	1
Paper Machine	Kr-85	37,000,00000	(1000,00000)	1
Nuclear Scanner Head	Sr-90	925,00000	(25,00000)	1
Moisture Gauge	Cf-252	494,87500	(13,37500)	1
		791,80000	(21,40000)	3
		1,583,60000	(42,80000)	1
PET Scanner	Ge-68	55,50000	(1,50000)	1
		370,00000	(10,00000)	2
Gas Chromatograph	Ni-63	370,00000	(10,00000)	3
		555,00000	(15,00000)	21
기 타	Cd-109	148,00000	(4,00000)	1
	Fe-55	1,665,00000	(45,00000)	1
	Co-57	740,00000	(20,00000)	1
	Cs-137	740,00000	(20,00000)	2
합 계				85

방사선발생장치 수입신고 현황

2001년 4월 2일 ~ 6월 30일

품 명	용 량 규 격	대 수 (Set)	비 고
방사선발생장치	50KVP 1mA	1	
	60KVP 0.83mA	2	
	60KVP 4.5mA	2	
	60KVP 2mA	1	
	60KVP 60mA	2	
	60KVP 80mA	3	
	60KVP 125mA	1	
	60KVP 150mA	2	
	60KVP 300mA	2	
	75KVP 0.2mA	1	
	90KVP 0.09mA	1	
	90KVP 0.18mA	1	
	100KVP 0.1mA	1	
	100KVP 10mA	3	
	125KVP 3mA	1	
	130KVP 0.5mA	1	
	140KVP 0.3mA	2	
	140KVP 1.5mA	2	
	150KVP 5mA	1	
	160KVP 0.8mA	1	
	160KVP 1mA	2	
	170KVP 3mA	1	
	250KVP 5mA	3	
260KVP 5mA	1		
300KVP 5mA	4		
450KVP 10mA	1		
싸이크로트론	18MV	1	
가속이온주입기	8mA 이상	4	
	1MeV 이상	2	
총 계		50	