



Gamme de détecteurs

Ref. détecteur	Volume	Préampli associé	1 kBq/m ³	1 MBq/m ³	1 GBq/m ³	1 TBq/m ³	1 PBq/m ³	
DT D - MC 10 	9,28 cc	DT P - LN - 196 DT P - LN - 1A7 DT P - LN - 1B8						
						19 MBq/m ³ à 19 PBq/m ³		
						1,9 MBq/m ³ à 1,9 PBq/m ³		
					190 kBq/m ³ à 190 TBq/m ³			
			LD (2σ) : à partir de 1 MBq/m ³					
DT D - MLB 	100 cc	DT P - LN - 196 DT P - LN - 1A7 DT P - LN - 1B8						
						2,1 MBq/m ³ à 2,1 PBq/m ³		
						210 kBq/m ³ à 210 TBq/m ³		
					21 kBq/m ³ à 21 TBq/m ³			
			LD (2σ) : à partir de 125 kBq/m ³					
DT D - BL2 	195 cc	Intégré						
						10 kBq/m ³ à 10 TBq/m ³		
			LD (2σ) : 45 kBq/m ³					
DT D - IC500 	500 cc	DT P - LN - 1A7						
						3,8 kBq/m ³ à 3,8 TBq/m ³		
			LD (2σ) : 15 kBq/m ³					
DT D - BM8 	660 cc	Intégré						
						3,2 kBq/m ³ à 3,2 TBq/m ³		
			LD (2σ) : 10 kBq/m ³					
DT D - EXP40 	4 200 cc	Intégré						
						2 kBq/m ³ à 2 GBq/m ³		
			LD (2σ) : 10 kBq/m ³					
DT D - XPR80 	8 000 cc	DT P - LN - 1A7						
						2 kBq/m ³ à 2 GBq/m ³		
			LD (2σ) : 5 kBq/m ³					