



Godkända persondosimetritjänster

Personal som arbetar med joniserande strålning och som delas in i kategori A ska bära persondosimeter. Strålsäkerhetsmyndigheten godkänner persondosimetritjänster. Nedan listas de av myndigheten godkända persondosimetritjänsterna hos olika persondosimetrlaboratorier.

Persondosimetrlab	Persondosimetritjänst	Persondosimetriekvivalent	Strålningstyp	Energiintervall	Dosintervall (mSv)	Giltigt t.o.m.
Landauer Nordic Holdings AB	OSL InLight+ bältdosimeter med GN-case	Hp(10)	Fotoner	15 keV-6 MeV	0,2 - 100	25 juni 2022
Landauer Nordic Holdings AB	OSL InLight+ bältdosimeter med GN-case	Hp(0,07)	Fotoner	15 keV-1,33 MeV	0,2 - 100	25 juni 2022
Landauer Nordic Holdings AB	OSL InLight+ bältdosimeter med GN-case	Hp(0,07)	Beta	0,25 MeV-2,2 MeV	0,2 - 100	25 juni 2022
Landauer Nordic Holdings AB	OSL InLight+ extremitetsdosimeter med GN-case	Hp(0,07)	Fotoner	15 keV-1,33 MeV	0,2 - 100	25 juni 2022
Landauer Nordic Holdings AB	OSL InLight+, extremitetsdosimeter med GN-case	Hp(0,07)	Beta	0,25 MeV-2,2 MeV	0,2 - 100	25 juni 2022
Landauer Nordic Holdings AB	TLD ringdosimeter MonoRing	Hp(0,07)	Fotoner	15 keV-1,33 MeV	0,2 - 100	25 juni 2022
Landauer Nordic Holdings AB	TLD ringdosimeter MonoRing	Hp(0,07)	Beta	0,25 MeV-1 MeV	0,2 - 101	25 juni 2022
Landauer Nordic Holdings AB	TLD ögondosimeter Vision	Hp(3)	Fotoner	24 keV-1,25 MeV	0,2 - 100	25 juni 2022
Landauer Nordic Holdings AB	Neutrak-T dosimeter	Hp(10)	Neutroner	< 0,5 keV (termiska neutroner) 40 keV-14 MeV (snabba neutroner)	0,2 - 20 (termiska neutroner) 0,2 - 100 (snabba neutroner)	25 juni 2022