

Detector radiații Geiger Gamma-Check-A Voltcraft, Sonometru digital Voltcraft SL-200

I.D.: 54229142

Data publicarii 12.02.21 Coduri CPV 38300000-8 38434210-1

Pretul estimativ: 1.082,36 RON - 1.082,36 RON

Descriere: Caracteristici principale Display nou, optimizat Detectare rapidă și simplă a radiațiilor Alarmă configurabilă Indicator acustic dezintegrare (ticker) Conexiune căști Descriere Gamma-Check indică simplu și rapid nivelul de contaminare radioactivă. Aparatul detectează foarte rapid doza de radiații în $\mu\text{Sv/h}$. Astfel, puteți determina simplu și rapid eventuala contaminare radioactivă a alimentelor, echipamentelor sau materialelor de construcție prin comparație cu nivelul fondului natural de radiații. Caracteristici Emițător de semnale acustice (ticker) la dezintegrare LCD cu iluminare de fundal galbenă pentru citire ușoară Opreire automată (Auto Power Off) pentru economisirea bateriilor Valoarea medie pentru perioada de timp selectată Valoare reglabilă a alarmei, valoare implicită: valoarea recomandată de Institutul german de protecție împotriva radiațiilor Durată de măsurare reglabilă între 30 de secunde și 3 minute (precizie mai mare la un timp mai îndelungat de măsurare) Măsurare pe termen lung reglabilă (determinarea dozei) până la mai multe zile, cu avertizare la depășirea dozei totale setate Specificatii tehnice Greutate 160 g Înălțime 45 mm Lățime 86 mm Precizie $\pm 10\%$ Lungime 180 mm Domeniu de masurare doza radiatii 0,01 - 999,9 $\mu\text{Sv/h}$ Detector contor Geiger-Müller Alimentare baterie bloc litiu 9 V Continut colet Detector Geiger Gamma-Check-A Manual de utilizare Nota Pentru funcționare aparatul are nevoie de o baterie litiu 9 V (nu este inclusă în colet). Aparatul este l