

# Dozės galios matuoklis X-γ NT6102

**Kaina:****485.00 € (be PVM) 695.00 € (be PVM)****586.85 € (su PVM) 840.95 € (su PVM)**Sutaupote: **210.00 €**

DOVANA: Temperatūros ir drėgmės stotelė su komforto indikatoriumi sveikai aplinkai nustatyti  
(Perkant prekių mažiausiai už 170.00 Eur be PVM)

DOVANA: Alkotesteris BACSCAN F-50 Ultra Plus, kurio vertė 109.95 Eur!  
(Perkant prekių mažiausiai už 700.00 Eur be PVM)

Akcija -30%

## Dozės galios matuoklis X-γ "NT6102"

Radiometras - dozimetras skirtas atlikti individualios gama ir Rentgeno spinduliuotės matavimus ekvivalenčiam dozės lygiui (EDR), individualios gama ir Rentgeno spinduliuotės matavimus ekvivalenčiai dozei (ED). Prietaisas išpėja apie viršytus nustatytų ribų lygius.

### DOZIMETRO - RADIOMETRO FUNKCIJOS:

- Branduolinių įrenginių išskiriamos radiacijos nustatymas
- Dirvožemio paviršiaus radiacinio užterštumo nustatymas
- Agrokultūrų radiacinio užterštumo nustatymas
- Rūdų, statybinių medžiagų radioaktyvumo nustatymas
- Individualios radiacijos dozės viršijimo išspėjimas
- Pramoninio X, gamma NDT radiacijos nustatymas
- Gydomo vietų radiacija užterštumo nustatymas
- Kobalto šaltinio, švitinimo vietų elektroniniu akseleratoriumi radiacijos nustatymas
- Radioaktyvaus spinduliavimo laboratorijos nustatymas

### TECHNINIAI DUOMENYS:

- Matuojamų spindulių tipai: Rentgeno, gamma ir sunkieji beta spinduliai
- Spinduliuotės ekvivalentinės dozės lygio (EDR) matavimo diapazonas: 0.01  $\mu\text{Sv/h}$  - 10000 $\mu\text{Sv/h}$

- Spinduliuotės ekvivalentinės dozės (ED) matavimo diapazonas : 0.00  $\mu$ Sv - 9999Sv
- Matavimo energijos diapazonas: 40KeV - 3.0MeV
- Santykinės energijos priklausomybės paklaidos(137Cs):  $\leq \pm 25\%$
- Įprastos santykinės paklaidos:  $\leq \pm 15\%$
- Reguliuojamas išspėjamojo signalo diapazonas priklausomai nuo spinduliuotės dozės lygio: reguliuojamas ribose
- Reguliuojamas išspėjamojo signalo diapazonas priklausomai nuo spinuliuotės dozės: reguliuojamas visame diapazone
- Išspėjamojo signalo reakcijos laikas:  $\leq 5$  sekundės
- EDR : ( $\mu$ Sv/h  $\square$  mSv/h  $\square$  Sv/h )
- ED : ( $\mu$ Sv  $\square$  mSV  $\square$  Sv)
- Skaičiavimo lygis : cpm
- Radiometras maitinamas 1 x AAA tipo baterija

## APIE MUS

Tiekiami specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

**UAB SP INDUSTRIES** - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

**Esame pasirengę jums padėti.**

## UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt  
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502  
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas  
A/s: LT977044060008362856