

Радиометр бета-гамма излучения РКС-20.03 «Припять»



AvizInfo.com.ua

Київ, Україна

Радиометр бета-гамма излучения РКС-20.03 «Припять»

Бытовой радиометр РКС-20.03 «Припять» предназначен для контроля радиационной обстановки в местах проживания и производственной деятельности населения, а также контроля наличия радиоактивных веществ в продуктах питания и пробах внешней среды, других жидких и сыпучих веществах.

Для определения радиационной частоты жилых и производственных помещений, приусадебных участков, строительных материалов, металлолома и транспорта предназначена модификация радиометра РКС-20.03/1 «Припять».

С помощью радиометра можно измерять:

- мощность экспозиционной дозы гамма– и рентгеновской излучений;
- мощность эквивалентной дозы гамма и рентгеновской излучений;
- плотность потока бета-частиц;
- удельную активность нуклидов в продуктах питания, жидких и сыпучих веществах;
- радиометр может подавать звуковые сигналы о наличии радиационного излучения.

Технические характеристики Диапазоны измерений Значение

Мощность экспозиционной дозы гамма– и рентгеновского излучений 0, 01...19, 99 м Р/ч

Мощность эквивалентной дозы гамма и рентгеновского излучений 0, 1...199, 9 мкЗв/ч

Плотность потока бета-излучения 10...19999 час/см²*мин

Удельная активность 1*10* (-7) ...2*10* (-5) Ки/кг

Рабочая температура окружающего воздуха –20...+40 °С

Питание 9, 0 В

Масса 0, 25 кг

Габаритные размеры 145x73x37 мм

ОАО «Меридиан» им. С. П. Королева

ведущий менеджер по продажам

Шосенко Богдан Витальевич

ICQ: 406900928

тел.: (068) 366-16-46

<http://merydian.uaprom.net>

Price: **7 500 грн.**

Тип оголошення:
Продам, продаж, продаю

Торг: неуместеннеуместен