

РАДІОМЕТР «Альфарад плюс»



Альфарад плюс - АР з автономною повітродувкою

Модифікація дозволяє проводити моніторинг вмісту дочірніх продуктів розпаду (ДПР) радону і торону в повітрі аспіраційним методом, проводити моніторинг об'ємної активності радону і торону в повітрі, відбирати проби, вимірювати вміст радону в пробах води, вміст радону в пробах ґрунтового повітря, вимірювати ППР з поверхні ґрунту.

комплектність:

- 1 Блок вимірювання ЕРОА 1шт.
- 2 блок вимірювання ОА 1шт.
- 3 блок управління 1шт.
- 4 блок живлення 1шт.
- 5 акумулятор (вбудований) 4 шт.
- 6 автономна повітродувка АВ-07 1шт.
- 7 Блок живлення для АВ-07 1 шт
- 8 Акумулятор (вбудований) для АВ-07 6 шт
- 9 фільтр АФА-РСП-3: 10 шт
- 10 патрон-осушувач 1шт.
- 11 заглушка 4 шт.
- 12 барботер 1шт.
- 13 пробовідбірник води 5 шт.
- 14 повітряний пробовідбірник 3 шт.
- 15 накопичувальна камера 1шт.
- 16 пробовідбірник ґрунтового повітря 1шт.
- 17 трубка 5 шт.
- 18 ПО для вимірювання і обчислення ЕРОА і ОА радону і торону 1шт.
- 19 сумка для зберігання і транспортування 1шт.

ОА – об'ємна активність.

ЕРОА – еквівалентна рівноважна об'ємна активність.