

Радонның және оның еншілес ыдырау өнімдерінің радиометрі әр түрлі ортаға арналған бір корпуста: ауа, топырақ, ультрабук қосылған суың техникалық сипаттамасы

(Лот 3)

Радонның ЭТКБ өлшеу диапазоны * 1-ден 5×10^5 Бк/м³ тұрғын және өндірістік үй-жайлардың ауасындағы радонның көлемдік белсенділігі * 1-ден 1×10^5 Бк/м³ радонның топырақ пен топырақ бетінен Эксхалляциясы (ағын тығыздығы) 10^{-2} -ден 500 Бк/(с×м²) радон в 1-ден 15000 Бк/л-ге дейінгі диапазондағы топырақ ауасында радон суда (сынама іріктегіш + көпіршікті құрылғы) 1-ден 15000 Бк/л-ге дейінгі диапазонда ЭТКБ, ОА радонның топырақ ауасында, суда өлшеу кәтелігі, эксхалляция 30% ауадағы радонның КБ өлшеу кәтелігі 20% спектрометриялық әдістеме бойынша радонның ЭТКБ бір өлшеу Ұзақтығы 4 мин ЭТКБ өлшеу үшін ауаны іріктеу жылдамдығы 30 л/мин КБ өлшеу және эксхалляция үшін ауаны іріктеу Жылдамдығы 1 л/мин АФА-PCП-10 сүзгі түрі детектордың ауданы 1000 мм² электростатикалық тұндыру үшін өлшеу камерасының көлемі өнімдер радонның ыдырауы 2 л өнімдерді электростатикалық тұндыру үшін өлшеу камерасына берілетін кернеу радонның ыдырауы 1200 в кернеуі 12 В аккумуляторлық батареядан қуат алады, шығыс кернеуі 15 в желілік адаптерден зарядтаусыз өлшеу саны, кемінде 80 габариттік өлшемдері, мм 430×215×185 салмағы, кг 4 Жұмыс температурасының диапазоны +1-ден +40 °С-қа дейін ауаның салыстырмалы ылғалдылығы, 95±3 аспайды %

Жеткізу жинағы:

- 1 Радонның радиометрі және оның еншілес ыдырау өнімдері бір корпуста 1 дана.
- 2 АФА-PCП-10 сүзгілерінің жиынтығы 200 дана.
- 3 RS-232C бойынша ДК-мен қосылу кабелі 1 дана.
- 4 USB түрлендіргіші 1 дана.
- 5 желілік адаптер 1 дана.
- 6 сыртқы компьютермен жұмыс істеу бағдарламасы бар Флам диск немесе флэш-карта 1 дана.
- 7 көпіршік 1 дана.
- 8 Сынама алу 2 дана.
- 9 Силикон түтік 2 дана.
- 10 сақтау сыйымдылығы 1 дана.
- 11 тығыздағыш шпур қақпағы 1 дана.
- 12 сүзгі ұстағыш жақтауы 1 дана.
- 13 пайдалану құжаттамасы (Пайдалану нұсқаулығы екі тілде (орыс және казак тілдерінде), Техникалық сипаттама және пайдалану жөніндегі Нұсқаулық) 1 дана.
- 14 кепілдік талоны 1 дана.
- 15 тексеру туралы Сертификат 1 дана.

Өлшеу құралдарының түрін бекіту туралы Сертификат Қазақстан Республикасы.

Ультрабук:

Қақпак/корпус материалы - алюминий, ылғалға төзімді пернетақта, шағылысқа қарсы 16" күңгірт экран, ажыратымдылығы - 1920x1200, айқындылығы - 300 Кд/м², пиксель тығыздығы - 141 ppi; процессор - Intel Core i5-12450H; жедел жады - LPDDR4x, 4267 МГц, 16 ГБ; кірістірілген графикалық карта - Intel UHD графика, SSD M. 2 PCIe-512 ГБ, Веб-камера - 1 Мп (720p); Bluetooth 5.1, Wi-Fi 6 (802.11 ax), HDMI, USB Type-C, 3.5 мм джек (микрофон/аудио), USB 2.0, USB 3.2 Gen1, USB Power Delivery қолдауы, қуат адаптерінің шығыс қуаты-65 Вт, TPM қолдауы, Windows 11 Home, масса - 1.7 кг артық емес.

Басқарма төрағасы – ректор

Рахметуллина С.Ж.

Басқарма мүшесі- ғылым және

Конурбаева Ж.Т.

инновация жөніндегі проректор

Бағдарлама жетекшісі

Кожухметов Е.А.

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

Құны ҚҚС-мен Өскемен қаласына дейінгі DDP шарттары (сатып алушыға дейін жеткізу және өт құрамына барлық мүмкін болатын төлемдерді, салықтар мен ба к төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген.

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен 10.12.2025 жылға дейін.