

## Вакуумды сүзу құрылғысының техникалық сипаттамасы

(Лот 2)

Вакуумды сүзу құрылғысы 1 үлгіні де, бір уақытта 2, 3 немесе 6 үлгіні де сүзуді және әрбір үлгінің фильтратын бөлек қабылдағышқа төгуді қамтамасыз етеді. Ø47 мм мембраналық сүзгіге немесе Ø50 мм қағаз сүзгіге арналған жеңіл полипропилен шұңқырлары бар 1, 2, 3 немесе 6 сүзгі ұяшықтарымен жасалған. Жеткізу жинағы: көлемі 500 мл қабылдағышта (Бунсен колбасында) көлемі 250 мл полипропилен шұңқыры бар сүзгі ұяшық; вакуумдық сорғы NVM-0,33II; FVG-022 сүзгі-ылғалды бөлгіш; қабылдағыштар үшін негіз (3 немесе 6 қабылдағыш); полипропилен шұңқырының қосалқы бөлшектері; құбырлар жиынтығы.

Техникалық сипаттамалары: 1. Сүзгі ұяшығы – мембрана сүзгі диаметрі – 47 мм, баспайтын болаттан жасалған негіз, полипропилен воронка, воронканың жұмыс көлемі 250 мл, ұяшықтағы воронкалар саны 6 дана. 2. Вакуумды мембраналық сорғы NVM-0,33II - вакуум, - 0,8 кгс/см<sup>2</sup>, өнімділігі - 20 л/мин, қуат тұтыну - 160 Вт, қуат көзі, бір фазалы, 230/50 В/Гц, өлшемдері - 215x235x120 мм, салмағы – 7 кг. 3. Қабылдағыш (Бунзен колбасы) – жұмыс көлемі – 2500, 5000 мл, саңылауы бар тығын – силикон, тығынға кондырғыш – тот баспайтын болат. 4. Фильтр-ылғал бөлгіш FVG-022 - полипропилен корпусы, мембрана - политетрафторэтилен 0,2 мкм, диаметрі - 65 мм, қосылымдар - DN6 шлангіне арналған фитинг.

Кепілдік - 12 ай.

Басқарма төрағасы – ректор

Басқарма мүшесі- ғылым және  
инновация жөніндегі проректор

Бағдарлама жетекшісі



Рахметуллина С.Ж.

Конурбаева Ж.Т.

Кожаметов Е.А.

**ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ**

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

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен 60 күнтізбелік күн