

Техникалық сипаттама

(ЛОТ № 5)

№	Атауы	Сипаттамасы	саны
1	Кулонометриялық анализатор	Кулонометриялық анализатор ерітінділердегі заттардың концентрациясын дәл анықтау үшін қолданылатын электрохимиялық құрал болып табылады. Ол тотығутотықсыздану реакцияларын бақылап, анализдердің нәтижелерін жоғары дәлдікпен береді. Құрылғының жұмыс принципі кулонометриялық титрлеуге негізделген, ол 1 мкг/л-ден 100%-ға дейінгі концентрацияларды өлшеуге мүмкіндік береді. Нақтылық деңгейі 0.01% дейін жетеді. Анализ жылдамдығы ұлғінің курделілігіне байланысты 1-ден 60 минутқа дейін өзгереді. Кулонометриялық анализатор автоматты түрде титрлеу жүйесі мен интуитивті басқару жүйесі арқылы жұмыс істейді, нәтижелер цифрлы дисплейде көрсетіледі және деректер компьютерде өндөліп сакталады. Жұмыс температуrasesы 10°C-тан 40°C-қа дейінгі аралықта болады, ал қуат тұтынуы 100 Вт-тан аспайды. Құрылғы 220 В ± 10% желі көрнеуімен жұмыс істейді және барлық қажетті қауіпсіздік стандарттарына сәйкес келеді. Құрылғының құрамына анализатор, электродтар мен титраторлар, пайдаланушы нұсқаулығы және техникалық құжаттама кіреді.	1
	Барлығы		1

Ғылым және стратегиялық
даму вице-ректоры

А.Ошибаева

Ғылымды дамыту жөніндегі жобалық кеңсе басшысы

А.Айымбетова

Ғылым департаментінің жетекші маманы

Т.Джатаев

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

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

Төлем шарттары: шарт сомасынан 50% алдын ала төлем

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен бастап 60 күн ішінде жеткізу