

Қосымша № 1.3.

Техникалық сипаттама

(ЛОТ № 3)

№	Атауы	Сипаттамасы	саны
1	Органикалық еріткіш	<p>Аценотрил</p> <p>Органикалық еріткіш химиялық талдаулар, синтездер және хроматографиялық зерттеулер үшін қолданылады. Ол фармацевтика, химия және косметика өндірісінде де маңызды рөл атқарады. Еріткіштердің түрлері ретінде эфирлер, спирттер, ацетон, толуол, бензол, хлороформ және басқа да органикалық қосылыстар бар. Еріткіштердің физикалық қасиеттері түстері түссіз немесе сары болып келеді, ұшқыштығы жоғары және химиялық қосылыстарды жақсы ерітеді. Тығыздығы әртүрлі еріткіштер үшін өзгереді.</p> <p>Қауіпсіздік шаралары бойынша органикалық еріткіштер ұшқыш және улы, сондықтан оларды қолдану кезінде жеке корғаныс құралдарын пайдалану қажет, сондай-ақ жарылысқа қарсы талаптарға сәйкес сақталуы туіс. Еріткіштерді құрғак, салқын және ауа айналымы жақсы жерде, тығыз жабылатын ыдыстарда сақтау керек. Әрбір партиямен сапа паспорты мен сертификаттар қоса беріледі.</p>	22
	Барлығы		22

Ғылым және стратегиялық
даму вице-ректоры

А.Ошибаева

Ғылымды дамыту жөніндегі жобалық кенсе 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, салыктар мен баж төлемдерін кіргізеді) негізінде көрсетілген.

Төлем шарттары: Шарт сомасынан 50% алдын ала төлем

Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен бастап 30 күн ішінде жеткізу