

Плазмалық-иондық вакуумдық пештің техникалық сипаттамасы

(Лот 1)

Жалпы сипаттама

№	Атауы	Техникалық сипаттамасы	Өлшем бірлік	Саны
1	Плазмалық-иондық вакуумдық пеш	<p>Құрылғы иондық-плазмалық азоттауга, иондық-нитробуризацияға, плазмалық химиялық термиялық өндеуге арналған.</p> <p>Шығыс кернеуі: 0-900В, біркелкі кернеуді реттеу;</p> <p>Максималды орташа шығыс тогы: 10А;</p> <p>Ең жоғары импульстік ток: 20А;</p> <p>Импульс жайлілігі: 1000 Гц;</p> <p>Жұмыс температурасы: $\leq 850^{\circ}\text{C}$;</p> <p>Номиналды жүктеме: 35 кг</p> <p>Шекті вакуум: $\leq 6,67 \text{ Па}$;</p> <p>Қысымның жоғарылау жылдамдығы: $\leq 0,13 \text{ Па / мин}$;</p> <p>Жұмыс өлшемі: 300x400 мм.</p> <p>Жеткізу мерзімі шартқа қол қойылған күннен бастап күнтізбелік 75 (жетпіс бес) күн ішінде.</p>	дана	1

Басқарма төрағасы – ректорының м.а.

Рахметуллина С.Ж.

Ғылым және инновация жөніндегі

Конурбаева Ж.Т.

Бағдарлама жетекшісі

Уазырханова Г.К.

ТӨЛЕМ ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШАРТТАРЫ

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

Төлем шарттары: Жеткізгеннен кейін.
Жеткізу уақыты: Келісім-шартқа қол қойылған күннен 75 күнтізбелік күн.