

Техническая спецификация на многофункциональной лабораторной мешалки для выщелачивания

(Лот 1)

Технические характеристики многофункциональной лабораторной мешалки для выщелачивания. В стандартную комплектацию входят 1.5-литровые, 3-литровые и 5-литровые пластиковые емкости для выщелачивания. В лабораторный реактор входят три (3) мешалок диаметром 31 мм, 39 мм и 48 мм. Производительность канавки - 1.5, 3, 5. Частота вращения крыльчатки (об/мин) - 950, 1400, 1750. Двигатель - 120 вт тип Jw6314. Диаметр крыльчатки - 31 мм, 39 мм, 48 мм. Размер границы (мм) - 340*505*633. Вес – 40 кг. Питание - 220 в. Дополнительная функция: с регулировкой частоты, нагревом, накачкой воздуха.

Многофункциональный реактор с заполненным воздухом бачком с выщелачивания со встроенным воздушным насосом с регулируемым расходом и мешалкой/обогревателем с регулируемой скоростью. Позволяет выполнять взволнованный анализ на прощелахе при частоте вращения мешалки от 0 до 2800 об/мин. Для точной регулировки используется цифровой дисплей. Встроенный термометр, который отображает температуру выщелачивания шлама. Встроенный нагреватель мощностью 250 Вт и регулятор температуры (50 градусов Цельсия) для выщелачивания шлама.

Гарантия - 12 месяцев.

Председатель правления - ректор

Рахметуллина С.Ж.

Проректор по науке и инновациям

Конурбаева Ж.Т.

Руководитель темы

Кожахметов Е.А.

УСЛОВИЯ ОПЛАТЫ И ПОСТАВКИ

Стоимость указана с НДС на условиях DDP (с доставкой до покупателя и включает в себя все возможные платежи, налоги и пошлины) г. Усть-Каменогорск, ул. Серикбаева, 19.

Условия оплаты: по факту поставки.

Срок поставки: не более 60 календарных дней с момента подписания договора