



ООО НТЦ "Петролазер"  
www.petrolaser.ru

Многоканальный телефон:  
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:  
8-800-600-53-99

Email: laser@petrolaser.ru  
YouTube

Россия, 198099,  
г. Санкт-Петербург,  
Промышленная, д. 42



www.petrolaser.com

# Гомогенизатор лабораторный ГЛ-П-300 5000



## ЦЕНА

по запросу

### Категории:

Оборудование для пробоподготовки

Гомогенизаторы лабораторные

Лабораторное оборудование пробоподготовки  
для ветеринарных клиник

Оборудование для ветеринарных клиник

Оборудование для пробоподготовки

## Описание

**Гомогенизатор лабораторный ГЛ-П 300/5000** — предназначен для получения однородных, мелко измельченных смесей, а также эмульсий с высокой дисперсностью в процессе пробоподготовки перед проведением лабораторных исследований. Чтобы купить гомогенизатор лабораторный ГЛ-П-300 5000 оставьте заявку на сайте или обратитесь к онлайн-консультанту. Предлагаем также ознакомиться с обзором [гомогенизаторов ГЛП](#).



ООО НТЦ "Петролазер"  
www.petrolaser.ru

Многоканальный телефон:  
+7 (812) 336-35-93

Бесплатный звонок по РФ:  
8-800-600-53-99

Email: laser@petrolaser.ru  
YouTube

Россия, 198099,  
г. Санкт-Петербург,  
Промышленная, д. 42



www.petrolaser.com

## Особенности

**Гомогенизатор лабораторный ГЛ-П-300 5000** отвечает требованиям ГОСТов: — **ГОСТ 31976-2012**. Йогурты и продукты йогуртные. Потенциометрический метод определения титруемой кислотности — **ГОСТ 33926-2016**. Продукты молочные составные и молокосодержащие. Мороженое и смеси для мороженого. Определение массовой доли жира методом Вейбулла-Бернтропа

## Характеристики

<b>Максимальная скорость вращения</b>	5000 об/мин
<b>Мощность двигателя</b>	400Вт
<b>Диапазон установки таймера</b>	10 сек — 10 мин
<b>Рабочая емкость</b>	нержавеющая сталь
<b>Максимальный объем гомогенизируемого образца</b>	до 1 л *
<b>Электропитание</b>	220В/50Гц
<b>Габаритные размеры</b>	620x285x270 мм
<b>Масса</b>	7,5 кг

\* В базовой комплектации прибор оснащен двумя емкостями на 0.5 л. и 1.0 л. По дополнительной заявке прибор может быть укомплектован и другими емкостями до 1.0 л.