



«ЛОИП»

Лабораторное Оборудование
и Приборы

Штативы и поддоны

Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



ТЕРМОСТАТИРУЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ



LA-201 Штатив для пробирок. 33 места;
диаметр отверстий: 17 мм; глубина погружения: 150 мм
LA-202 Штатив для пробирок. 27 мест;
диаметр отверстий: 22 мм; глубина погружения: 150 мм



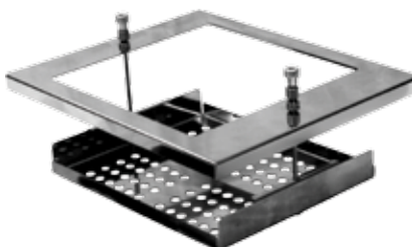
LA-209 Штатив для бутирометров 11 мест;
глубина погружения: 200 мм



LA-210 Кольцо-утяжелитель.
Диаметр: 45 мм, масса: 0,15 кг
LA-211 Кольцо-утяжелитель.
Диаметр: 70 мм, масса: 0,2 кг
LA-212 Кольцо-утяжелитель.
Диаметр: 100 мм, масса: 0,3 кг



LA-203 Штатив для пробирок. 33 места;
диаметр отверстий: 17 мм; глубина погружения: 200 мм
LA-204 Штатив для пробирок. 27 мест;
диаметр отверстий: 22 мм; глубина погружения: 200 мм
LA-208 Штатив для пробирок 15 мест;
диаметр отверстий: 22 мм; глубина погружения: 200 мм



LA-220 Устройство подъема-опускания образцов. объем ванны 17 и 24 л; глубина погружения: 200 мм
LA-221 Устройство подъема-опускания образцов. объем ванны 12 и 16 л; глубина погружения: 200 мм



Карусельный штатив для LT-920



LOIP LA-501 Датчик температуры погружной



LOIP LA-502 Датчик температуры проточный



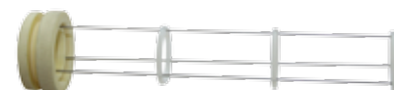
LA-230 Охлаждающий теплообменник для LT-100



Шланг с термоизоляцией для внешнего контура криостатов/термостатов (-40...+200°C)
упак. (2 шт. по 1,5 м)



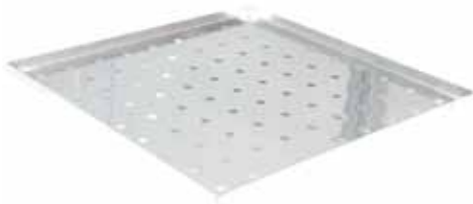
Шланг с термоизоляцией для внешнего контура криостатов/термостатов (-80...+200°C)
упак. (2 шт. по 1,5 м)



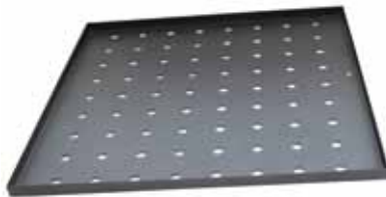
LA-901 Штатив для измерения плотности



СУШИЛЬНЫЕ ШКАФЫ И МУФЕЛЬНЫЕ ПЕЧИ LOIP LF



Полка к шкафу сушильному LOIP LF,
нержавеющая сталь
(уточняйте модель при заказе)



Полка к шкафу сушильному LOIP LF,
низкоуглеродистая сталь
(уточняйте модель при заказе)



Поддон к шкафу сушильному LOIP LF,
нержавеющая сталь
(уточняйте модель при заказе)



Поддон к шкафу сушильному LOIP LF,
низкоуглеродистая сталь
(уточняйте модель при заказе)



Плита подовая для муфельных печей
LOIP LF (уточняйте модель при заказе)



Заглушка вытяжки (керамическая)



Комплект керамики и нагревателей для
муфельной печи (уточняйте модель при заказе)



Предохранитель (плавкая вставка) 15A

ПЛИТЫ НАГРЕВАТЕЛЬНЫЕ LOIP LH



Панель керамическая для LH-304 640x500 мм
Панель керамическая для LH-302 460x320мм



Ограждение для песка



Предохранитель (плавкая вставка) 15A



Термопара для плиты нагревательной
LH-302/304



Термопара для плиты нагревательной LH-402/403

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://loip.nt-rt.ru> | | **эл. почта:** ipi@nt-rt.ru