

# АВТОКЛАВЫ ДЛЯ ГИДРОТЕРМАЛЬНОГО СИНТЕЗА

Гидротермальные автоклавы  
с вкладышем из тефлона (PTFE)

В НАЛИЧИИ



**200 °C**

безопасная  
температура

**≤ 3 МПа**

рабочее давление  
(поверхностное)

**≤ 5 °C/мин**

скорость нагрева  
и охлаждения

**10-500 мл**

различные объёмы  
на выбор

Корпус выполнен из качественной  
нержавеющей стали. Материал  
вкладыша — PTFE.

Модель	Объем, мл	Рабочая температура, °C
ТОРТ-НТ10	10	200
ТОРТ-НТ25	25	200
ТОРТ-НТ30	30	200
ТОРТ-НТ50	50	200
ТОРТ-НТ100	100	200
ТОРТ-НТ150	150	200
ТОРТ-НТ200	200	200
ТОРТ-НТ250	250	200
ТОРТ-НТ300	300	200
ТОРТ-НТ400	400	200
ТОРТ-НТ500	500	200

# Гидротермальные автоклавы с вкладышем из PPL (пара-полифенол)

**В НАЛИЧИИ**



**260 °C**

безопасная  
температура

**≤ 3 МПа**

рабочее давление  
(поверхностное)

**≤ 5 °C/мин**

скорость нагрева  
и охлаждения

**10-500 мл**

различные объёмы  
на выбор

Корпус выполнен из качественной нержавеющей стали. Материал вкладыша — PPL.

Модель	Объем, мл	Рабочая температура, °C
ТОРТ-НР10	10	260
ТОРТ-НР25	25	260
ТОРТ-НР30	30	260
ТОРТ-НР50	50	260
ТОРТ-НР100	100	260
ТОРТ-НР150	150	260
ТОРТ-НР200	200	260
ТОРТ-НР250	250	260
ТОРТ-НР300	300	260
ТОРТ-НР400	400	260
ТОРТ-НР500	500	260