

ПЦР-планшеты Multiply® – таблица совместимости

Число лунок	96	96	96	96	96	384
Половинная/полная кромка	нет	нет	половинная	полная	половинная	полная
Профиль	высок.	высок.	высок.	низкий	низкий	-
Кат. № ПЦР-планшета	72.985	72.1978 72.1978.010	72.1979 72.1979.010 72.1979.003 72.1979.201 72.1979.700 72.1979.102 72.1979.132	72.1980 72.1980.010 72.1980.201 72.1980.600 72.1980.700	72.1981 72.1981.010	72.1984.202

Amersham Biosciences® / GE Healthcare®

Система анализа ДНК MegaBACE 500/1000



Система анализа ДНК MegaBACE 4000



Analytik Jena® / Biometra®

FlexCycler² 96 лунок



qTOWER 2.0/2.2 SP



SpeedCycler² 96 лунок SP и SPR



TAdvanced



TOne



TOptical



TRobot 96 лунок



TRobot 384 лунки



TProfessional 96-луночные модели (кроме TRIO)



TProfessional 384-луночные модели (кроме TRIO)



Applied Biosystems® / Life Technologies®

GeneAmp® 2700, 2720



GeneAmp® 7500 / 5700



GeneAmp® 9600



GeneAmp® 9700



GeneAmp® 9800 FAST Block



PE 2700



PE 9600



PE 9700



Prism® 2720



Prism® 7000 / 7700



Prism® 7300 / 7500



Prism® 7500 Fast



Prism® 7900HT



Prism® 7900 Fast



Prism® 7900HT Fast



QuantStudio™ (3, 5, 6, 7 и 12)



StepOne Plus™



Veriti® 96 лунок / 384 лунки



Veriti® Fast 96 лунок



ViiA7™



310 Genetic Analyser



3100 / 3130 Genetic Analyser



3500 / 3500XL Genetic Analyser



3700 / 3730 / 3730XL Genetic Analyser



PeqLab®

peqSTAR 96



peqSTAR 384



Thermo Fisher Scientific®

Система MultiBlock



PCR Sprint



Условные обозначения:



= рекомендовано



= испытания не проводились

* с соответствующим адаптером от ABI

Таблица совместимости даёт лишь рекомендации по использованию указанных продуктов. Обращаем ваше внимание, что мы не проводим плановое тестирование изделий на совместимость с указанными приборами. Таким образом, мы не даём гарантий по совместимости.