

Таблица совместимости приборов и плашек Axugen

Производитель	Модель прибора	PCR-96-FLT-C	PCR-96-LP-FLT-C	PCR-96-C	PCR-96M2-HS-C	PCR-96-AB-C	PCR-96-LP-AB-C	PCR-96-MB-C	PCR-96-SG-C	PCR-96-FS-C	PCR-96-LC480-C-NF
Real Time PCR											
Thermo Fisher Scientific/ Applied Biosystems	QuantStudio 5	•	•*		•	•					
	QuantStudio™ 12K	•	•*		•	•					
	ProFlex™ PCR System	•			•	•					
	7000	•			•	•					
	7300	•			•	•					
	7500	•			•	•					
	7700	•			•	•					
	7900HT	•			•	•					
	StepOne		•				•				
BioRad	iCycler	•		•	•				•	•	
	MyiQ	•		•	•				•	•	
	iQ5	•		•	•				•	•	
	CFX 96	•	•	•**	•				•	•	
Eppendorf	MasterCycler ep Realplex	•		•	•				•	•	
MJ Research	Opticon		•							•	
	Opticon 2		•							•	
	Chromo 4	•		•	•				•	•	
Stratagene	MX-4000	•			•						
	MX-3000	•			•						
ДНК-Технология	DT96	•		•	•	•			•		
	DTPPrime	•		•	•	•			•		
Roche	Lightcycler										•
PCR											
Applied Biosystems	Veriti	•		•	•	•			•		
	9600	•		•	•	•			•		
	9700	•		•	•	•			•		
	2720	•		•	•	•			•		
BioRad	MyCycler	•		•	•					•	
Eppendorf	Mastercycler	•		•	•					•	
	Mastercycler ep	•		•	•					•	
MJ Research	PTC-100	•		•	•				•	•	
	PTC-200	•		•	•				•	•	
	PTC-225 Tetrad	•		•	•				•	•	
Stratagene	Robocycler	•		•	•					•	
Секвенаторы											
Applied Biosystems	3100	•		•	•	•					
	3130	•		•	•	•					
	3700	•		•	•	•					
	3730/3730X	•		•	•	•					
	MegaBACE 500				•			•		•	

Amersham	MegaBACE 1000				•			•		•	
Beckman	CEQ				•				•		
MJ Research	BaseStation				•					•	

*- совместимы только при использовании с плоскими и выпуклыми крышками в стрипах, не использовать с пленками.

** - совместимы только при использовании пленок PCR-TS, плоскими и выпуклыми крышками в стрипах