

Таблица совместимости планшетов для ПЦР с амплификаторами

Производитель	модель прибора	PCR-P-96-01w низкий профиль (белый)	PCR-P-96-01 низкий профиль (прозрачный)	PCR-P-96-02w стандартный профиль (белый)	PCR-P-96-02 стандартный профиль (прозрачный)
REAL TIME PCR					
Thermo Fisher Scientific/ Applied Biosystems	7000			•	•
	7300			•	•
	7500			•	•
	7700			•	•
	7900HT				
	StepOne				
	Step One Plusß				
	ViiA 7				
QuantStudio 12K					
BioRad	iCycler			•	•
	MyiQ			•	•
	iQ5			•	•
	CFX 96	•	•	•	•
Eppendorf	MasterCycler ep Realplex	•	•		
Roche	Lightcycler 480				
MJ Research	Opticon	•	•		
	Opticon 2	•	•		
	Chromo 4	•	•		
Stratagene	MX-4000	•	•		
	MX-3000			•	•
Techne	Quantica	•	•		
Bioer	LineGene 9600				
ДНК-Технология	DTprime			•	•
	DTlite			•	•
PCR					
Thermo Fisher Scientific/ Applied Biosystems	Veriti			•	•
	9600			•	•
	9700			•	•
	9800 FAST				
	2720			•	•
Biometra	Uno	•	•	•	•
	Uno II	•	•	•	•
	T1 Thermal Cycler	•	•	•	•
	Tgradient	•	•	•	•
	Trobot	•	•	•	•
BioRad	iCycler			•	•
	MyCycler			•	•
Corbett Life Research	PalmCycler 96				
	PalmCycler 384				
Eppendorf	Mastercycler	•	•	•	•

Eppendorf	Mastercycler ep	•	•	•	•
	Mastercycler M384				
Ericom	Single Block	•	•	•	•
	Twin Block	•	•	•	•
	Deltacycler I	•	•	•	•
ThermoHybaid	PCR Sprint				
	PCR Express	•	•	•	•
	Multiblock System	•	•	•	•
	Touchdown	•	•	•	•
	Omnigene	•	•	•	•
	Omn-E	•	•	•	•
	pxe	•	•	•	•
px2	•	•	•	•	
MJ Research	PTC-100	•	•	•	•
	PTC-200	•	•	•	•
	PTC-225 Tetrad	•	•	•	•
	Dyad/Disciple	•	•	•	•
Stratagene	Robocycler			•	•
TakaRa	TP240				
	TP3000	•	•	•	•
Секвенаторы					
Thermo Fisher Scientific/ Applied Biosystems	3100			•	•
	3130			•	•
	3700			•	•
	3730/3730X			•	•
Amersham	MegaBACE 500				
	MegaBACE 1000				
	MegaBACE 4000				
Beckman	CEQ				
MJ Research	BaseStation				
Transgenomic	WAVE System				