

Таблица совместимости планшетов «каракатица» с ниткой для ПЦР с амплификаторами

Производитель	модель прибора	PCR-P-96-08W стандартный профиль (белый)	PCR-P-96-08 стандартный профиль (бесцветный)
<b>REAL TIME PCR</b>		<b>REAL TIME PCR</b>	
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		
	Option 2		
	Chromo 4		
Stratagene	MX-4000		
	MX-3000	•	•
Techne	Quantca		
Bioer	LineGene 9600		
ДНК-Технология	DTprime	•	•
	DTlite	•	•
<b>PCR</b>		<b>PCR</b>	
Thermo Fisher Scientific/ Applied Biosystems	Veriti	•	•
	9600	•	•
	9700	•	•
	9800 FAST		•
	2720	•	•
Biometra	Uno	•	•
	Uno II	•	•
	T1 Thermal Cyclер	•	•
	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	•	•
	pхе	•	•
	px2	•	•
MJ Research	PTC-100	•	•
	PTC-200	•	•
	PTC-225 Tetrad	•	•
	Dyad/Disciple	•	•
Stratagene	Robocycler	•	•
TakaRa	TP240		
	TP3000	•	•
<b>Секвенаторы</b>			
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		