



Model	GT PERFORMANCE
Matchcode	GET96-PLUS
Art.-Nr.:	
Wechselbarkeit der Blöcke	fester Block
Blockkapazität	96 x 0,2 ml
Temperaturbereich	4 bis 100°C
Max. Heiz-Rate	6°C/s
Max. Kühl-Rate	4°C/s
Blockhomogenität	≤±0.3°C
Blocktemperaturgenauigkeit	≤±0.2°C
Display Resolution	0.1°C
Temperatur Control-Modi	Block \ Tube
Einstellbereich Heiz-Rate	0.1 bis 6°C
Gradienten-System	6 Temperaturzonen, maximale Temperaturdifferenz zur Nachbarzone 5°C
Gradient Homogenität	
Gradient Temperaturgenauigkeit	
Gradient Temperaturbereich	30 bis 100°C
Gradient Spreizung	6 Temp.-Zonen
Heizdeckeltemperatur	30 bis 110°C
Heizdeckel Höhenverstellung	Rasterlose Verstellung
Anzahl speicherbarer Programme	10.000 +(USB-Stick)
Max. Anzahl an Steps	30
Max. Anzahl an Cyclen	100
Zeit Inkrement/Dekrement	1 Sec bis 600 Sec
Temperatur Inkrement/Dekrement	0.1 bis 10°C
Pause Funktion	Ja
Auto Data Sicherung	Ja
Hold bei 4°C	Dauerbetrieb möglich (über Nacht / Wochenende)
Drucker	Ja
LAN für PC-Anschluss	Ja
Farbtouchscreen	8inch, 800×600 Pixels,TFT
Schnittstellen	2 x USB2.0 , LAN
Maße	390mm × 270mm × 255mm (L×W×H)
Gewicht	9 kg
Netzanschluss	85 bis 264VAC , 47 bis 63Hz , 600 W