

	Placas qPCR de 96 pocillos					Placas de 384 pocillos		Membrana de Sellado	
	PCRL-N96-100	PCRL-Q96-100	PCRL-L96-100	PCRL-P96-100R	PCRL-W96-100	PCRL-384-100	PCRL-W38-100	PCRF-QPP-100	PCRF-QPC-100
ABI									
7000	•							•	
7300	•							•	
7500	•							•	
7500Fast			•					•	
StepOne Plus			•					•	
ViiA7 Fast				•				•	
ViiA7	•	•						•	
Vii7 (384 well)						•		•	
7900	•	•						•	
7900 fast			•	•				•	
7900 (384 well)						•		•	
Quantstudio 3 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 5 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 12K (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 1 (0,2ml)	•	•						•	
Quantstudio 3 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 12K (0.2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (384 well)						•		•	
Quantstudio 6 (384 well)						•		•	
Quantstudio 7 (384 well)						•		•	
Quantstudio 12K (384 well)						•		•	
3130, 3130XL (0,1ml)			•	•					
3500, 3500XL (0,1ml)			•	•					
3730, 3730XL(0,1ml)			•	•					
3130xl (0,2ml)	•	•							
3500xl (0,2ml)	•	•							
3730xl (0,2ml)	•	•							
3130xl (384 well)						•			
3500xl (384 well)						•			
3730xl (384 well)						•			
seqstudio genetic analyzer	•	•							
Bio-Rad									
CFX96				•	•				•
CFX96 connect				•	•				•
CFX Opus 96				•	•				•
CFX Opus 384						•	•		•
Roche									
LightCycler 96					•			•	
LightCycler 480I & 480II					•			•	
LightCycler 480I & 480II (384 well)							•	•	
Analytik Jena									
qTOWER G					•			•	
qTOWER G touch					•			•	
qTOWER 84							•	•	
Qiagen									
Qiagen_QIAquant					•			•	
Stratagene									
AriaMx				•				•	

	Plaque de 96 puits					Plaque de 384 puits		Membranes de fermeture	
	PCRL-N96-100	PCRL-Q96-100	PCRL-L96-100	PCRL-P96-100R	PCRL-W96-100	PCRL-384-100	PCRL-W38-100	PCRF-QPP-100	PCRF-QPC-100
ABI									
7000	•							•	
7300	•							•	
7500	•							•	
7500Fast			•					•	
StepOne Plus			•					•	
ViiA7 Fast				•				•	
ViiA7	•	•						•	
Vii7 (384 well)						•		•	
7900	•	•						•	
7900 fast			•	•				•	
7900 (384 well)						•		•	
Quantstudio 3 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 5 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 12K (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 1 (0,2ml)	•	•						•	
Quantstudio 3 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 12K (0.2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (384 well)						•		•	
Quantstudio 6 (384 well)						•		•	
Quantstudio 7 (384 well)						•		•	
Quantstudio 12K (384 well)						•		•	
3130, 3130XL (0,1ml)			•	•					
3500, 3500XL (0,1ml)			•	•					
3730, 3730XL(0,1ml)			•	•					
3130xl (0,2ml)	•	•							
3500xl (0,2ml)	•	•							
3730xl (0,2ml)	•	•							
3130xl (384 well)						•			
3500xl (384 well)						•			
3730xl (384 well)						•			
seqstudio genetic analyzer	•	•							
Bio-Rad									
CFX96				•	•				•
CFX96 connect				•	•				•
CFX Opus 96				•	•				•
CFX Opus 384						•	•		•
Roche									
LightCycler 96					•			•	
LightCycler 480I & 480II					•			•	
LightCycler 480I & 480II (384 well)							•	•	
Analytik Jena									
qTOWER [®] G					•			•	
qTOWER [®] G touch					•			•	
qTOWER [®] 84							•	•	
Qiagen									
Qiagen_QIAquant					•			•	
Stratagene									
AriaMx				•				•	

	96-well plates					384-well plates		Sealing membranes	
	PCRL-N96-100	PCRL-Q96-100	PCRL-L96-100	PCRL-P96-100R	PCRL-W96-100	PCRL-384-100	PCRL-W38-100	PCRf-QPP-100	PCRf-QPC-100
ABI									
7000	•							•	
7300	•							•	
7500	•							•	
7500Fast			•					•	
StepOne Plus			•					•	
ViiA7 Fast				•				•	
ViiA7	•	•						•	
Vii7 (384 well)						•		•	
7900	•	•						•	
7900 fast			•	•				•	
7900 (384 well)						•		•	
Quantstudio 3 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 5 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 12K (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 1 (0,2ml)	•	•						•	
Quantstudio 3 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 12K (0.2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (384 well)						•		•	
Quantstudio 6 (384 well)						•		•	
Quantstudio 7 (384 well)						•		•	
Quantstudio 12K (384 well)						•		•	
3130, 3130XL (0,1ml)			•	•					
3500, 3500XL (0,1ml)			•	•					
3730, 3730XL(0,1ml)			•	•					
3130xl (0,2ml)	•	•							
3500xl (0,2ml)	•	•							
3730xl (0,2ml)	•	•							
3130xl (384 well)						•			
3500xl (384 well)						•			
3730xl (384 well)						•			
seqstudio genetic analyzer	•	•							
Bio-Rad									
CFX96				•	•				•
CFX96 connect				•	•				•
CFX Opus 96				•	•				•
CFX Opus 384						•	•		•
Roche									
LightCycler 96					•			•	
LightCycler 480I & 480II					•			•	
LightCycler 480I & 480II (384 well)							•	•	
Analytik Jena									
qTOWER G					•			•	
qTOWER G touch					•			•	
qTOWER 84							•	•	
Qiagen									
Qiagen_QIAquant					•			•	
Stratagene									
AriaMx				•				•	

	Piastra da 96 pozzetti					Piastra da 384 pozzetti		Fogli sigillanti	
	PCRL-N96-100	PCRL-Q96-100	PCRL-L96-100	PCRL-P96-100R	PCRL-W96-100	PCRL-384-100	PCRL-W38-100	PCRF-QPP-100	PCRF-QPC-100
ABI									
7000	•							•	
7300	•							•	
7500	•							•	
7500Fast			•					•	
StepOne Plus			•					•	
ViiA7 Fast				•				•	
ViiA7	•	•						•	
Vii7 (384 well)						•		•	
7900	•	•						•	
7900 fast			•	•				•	
7900 (384 well)						•		•	
Quantstudio 3 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 5 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 12K (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 1 (0,2ml)	•	•						•	
Quantstudio 3 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 12K (0.2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (384 well)						•		•	
Quantstudio 6 (384 well)						•		•	
Quantstudio 7 (384 well)						•		•	
Quantstudio 12K (384 well)						•		•	
3130, 3130XL (0,1ml)			•	•					
3500, 3500XL (0,1ml)			•	•					
3730, 3730XL(0,1ml)			•	•					
3130xl (0,2ml)	•	•							
3500xl (0,2ml)	•	•							
3730xl (0,2ml)	•	•							
3130xl (384 well)						•			
3500xl (384 well)						•			
3730xl (384 well)						•			
seqstudio genetic analyzer	•	•							
Bio-Rad									
CFX96				•	•				•
CFX96 connect				•	•				•
CFX Opus 96				•	•				•
CFX Opus 384						•	•		•
Roche									
LightCycler 96					•			•	
LightCycler 480I & 480II					•			•	
LightCycler 480I & 480II (384 well)							•	•	
Analytik Jena									
qTOWER G					•			•	
qTOWER G touch					•			•	
qTOWER 84							•	•	
Qiagen									
Qiagen_QIAquant					•			•	
Stratagene									
AriaMx				•				•	

	Platten, 96 Vertiefungen					Platten, 384 Vertiefungen		Verschlussfolien	
	PCRL-N96-100	PCRL-Q96-100	PCRL-L96-100	PCRL-P96-100R	PCRL-W96-100	PCRL-384-100	PCRL-W38-100	PCRF-QPP-100	PCRF-QPC-100
ABI									
7000	•							•	
7300	•							•	
7500	•							•	
7500Fast			•					•	
StepOne Plus			•					•	
ViiA7 Fast				•				•	
ViiA7	•	•						•	
Vii7 (384 well)						•		•	
7900	•	•						•	
7900 fast			•	•				•	
7900 (384 well)						•		•	
Quantstudio 3 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 5 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 6 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 7 pro (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 12K (0,1ml)			•	•				•	
Quantstudio 1 (0,2ml)	•	•						•	
Quantstudio 3 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 6 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 7 pro (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 12K (0,2ml)	•							•	
Quantstudio 5 (384 well)						•		•	
Quantstudio 6 (384 well)						•		•	
Quantstudio 7 (384 well)						•		•	
Quantstudio 12K (384 well)						•		•	
3130, 3130XL (0,1ml)			•	•					
3500, 3500XL (0,1ml)			•	•					
3730, 3730XL(0,1ml)			•	•					
3130xl (0,2ml)	•	•							
3500xl (0,2ml)	•	•							
3730xl (0,2ml)	•	•							
3130xl (384 well)						•			
3500xl (384 well)						•			
3730xl (384 well)						•			
seqstudio genetic analyzer	•	•							
Bio-Rad									
CFX96				•	•				•
CFX96 connect				•	•				•
CFX Opus 96				•	•				•
CFX Opus 384						•	•		•
Roche									
LightCycler 96					•			•	
LightCycler 480I & 480II					•			•	
LightCycler 480I & 480II (384 well)							•	•	
Analytik Jena									
qTOWER G					•			•	
qTOWER G touch					•			•	
qTOWER 84							•	•	
Qiagen									
Qiagen_QIAquant					•			•	
Stratagene									
AriaMx				•				•	