

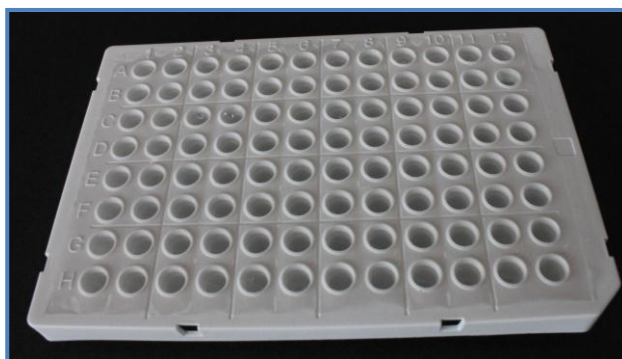
Piastre bianche da 96 pozzetti per PCR Real-Time (Cod. BP-B17489)

- ✓ Piastre in polipropilene prodotte in camera bianca (*clean room*)
- ✓ Formato 96 pozzetti (100 µl)
- ✓ Certificazione DNA, RNA, DNase, RNase, e pyrogen free
- ✓ Parete sottile (*thin wall*)
- ✓ Profilo ribassato (*low profile*)
- ✓ Compatibilità estesa alla maggior parte dei termociclatori di PCR e Real-Time PCR
- ✓ Chiusura mediante utilizzo di pellicole adesive in plastica trasparente (Cod. BP-157300)
- ✓ Chiusura mediante utilizzo di strip (Cod. BP-B57801B)



COMPATIBILITÀ

PRODUTTORE	STRUMENTO PCR Real-Time
Roche	LightCycler® 480 System
Applied Biosystems	StepOnePlus System
Bio-Rad Laboratories	CFX96 Detection System
Eppendorf	Mastercycler ep realplex



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE
BP-B17489	Piastre bianche da 96 pozzetti per PCR Real-Time	25 piastre

Modalità di conservazione: Temperatura Ambiente

20130314_SchTec_BP-B17489