

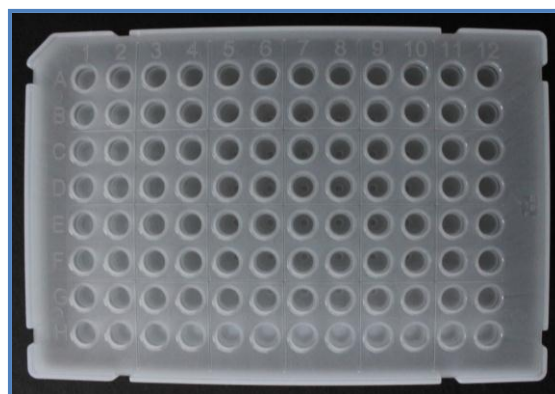
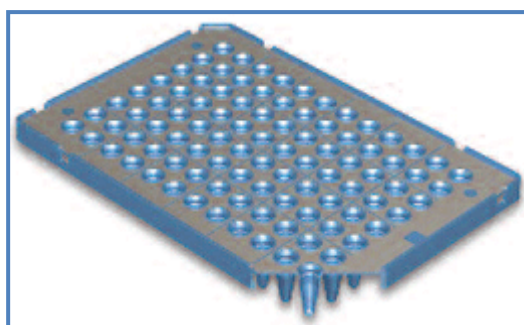
## Piastre da 96 pozzetti "Low profile" per PCR e PCR Real-Time (Cod. BP-AB19800)

- ✓ Piastre in polipropilene prodotte in camera bianca (*clean room*)
- ✓ Formato 96 pozzetti (100 µl)
- ✓ Certificazione DNA, RNA, DNase, RNase, e pyrogen free
- ✓ Struttura compatta extra rigida
- ✓ Parete sottile (*thin wall*)
- ✓ Presenza di bordo esterno molto esteso (*sub skirted*)
- ✓ 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
Applied Biosystems	7500 Fast Real-Time PCR System 7900 HT Fast Real-Time PCR System 9800 Fast Thermal Cyclers StepOnePlus Real-Time PCR System Veriti 96 Well Fast Thermal Cyclers ViiA 7 Real-Time PCR System



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE
BP-AB19800	Piastre da 96 pozzetti "Low profile" per PCR e PCR Real-Time	25 piastre

Modalità di conservazione: Temperatura Ambiente

20130514\_SchTec\_BP-AB19800