

## Piastre da 96 pozzetti senza bordo per PCR e PCR Real-Time (Cod. BP-B70651)

- ✓ Piastre in polipropilene prodotte in camera bianca (*clean room*)
- ✓ Facilmente tagliabili in sezioni da 16, 24, 32 o 48 pozzetti (100 µl)
- ✓ Certificazione DNA, RNA, DNase, RNase, e pyrogen free
- ✓ Struttura compatta extra rigida
- ✓ Parete sottile (*thin wall*)
- ✓ Assenza di bordo laterale (*non 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	7900 HT Fast Real-Time PCR System 9800 Fast Thermal Cycle
Bio-Rad Laboratories	CFX96 Real-Time PCR Detection System
Eppendorf	Mastercycler ep realplex
PRODUTTORE	STRUMENTO PCR End-Point
Applied Biosystems	GeneAmp PCR System 9600



CODICE	DESCRIZIONE	CONFEZIONE
BP-B70651	Piastre da 96 pozzetti senza bordo per PCR e PCR Real-Time	25 piastre

Modalità di conservazione: Temperatura Ambiente

20130514\_SchTec\_BP-B70651