ahn my Tube PCR





Optische Messung - hohe Transparenz der PCR-Streifen erlaubt den Einsatz für Anwendungen, bei denen das optische qPCR-Signal vom Boden der Röhrchen kommt

Reduzierte Zykluszeit und optimale Wärmeübertragung - durch extra dünne, gleichmäßige Wandstärke der Röhrchen

Geringe Bindung - Reduzierung der Anhaftung von Proteinen auf ein Minimum

Sterile Handhabung - jede Charge wird unter strengen sterilen Bedingungen gefertigt

Versionen - erhältlich als 0,1 mL und 0,2 mL PCR-Streifen ohne Deckel oder mit anhängendem Deckel / die beiden 0,1 mL und 0,2 mL PCR-Streifen ohne Deckel können mit dem 8er Deckelstreifen verschlossen werden (Kat.-Nr. 3-035-01-0)





Kompatibilität empfehlen die 0,1 mL PCR-Streifen besonders Thermocycler Niedrigprofil und die 0,2 mL PCR-Streifen für Standard-Thermocycler, mit Röhrchen die normalem Profil erfordern Kompatibilitätstabelle auf Anfrage erhältlich



Bestellinformationen

Volumen		Höhe	Farbe	Verpack- ung	VE	KatNr.
8 x 0,1 mL, ohne Kappe	THITT	16,6 mm	klar	Beutel	15x120	3-036-00-0
8 x 0,1 mL, mit Kappe	4	16,6 mm	klar	Beutel	8x120	3-036-02-0
8 x 0,2 mL, ohne Kappe	WWW	21,8 mm	klar	Beutel	20x120	3-035-00-0
8 x 0,2 mL , mit Kappe	WITTE	21,8 mm	klar	Beutel	8x120	3-035-02-0
Streifen mit 8 Kappen			klar	Beutel	30x120	3-035-01-0











