

Ep T.I.P.S 384 Mikropipettenspitzen

- Für das Befüllen von 384 well Mikroplatten
- Für die Verwendung mit 16- und 24-Kanal-Pipetten Eppendorf Research® plus und Xplorer® plus sowie 20-µL- und 100-µL- Move It®-Pipetten mit justierbarem Spitzenabstand optimiert
- Extrahomogene Oberfläche für maximale Reproduzierbarkeit
- Minimaler Probenverlust aufgrund der ultra-hydrophoben Oberfläche
- Deutlich reduzierte Schaumbildung beim Pipettieren
- Autoklavierbar und chemikalienbeständig



Volumen (µl)	Länge (mm)	Farbcode	EpT.I.P.S. 384		
			Standard	PCR clean	
			epT.I.P.S Reloads	epT.I.P.S Reloads	
0,1 - 20	42	Hellrosa	10 x 384	10 x 384	
			Art. Nr. GLP	934315	934311
			€	503-	558-
			€ PROMO	377,25 -	418,50 -
0,5 - 100	53	Hellgelb	10 x 384	10 x 384	
			Art. Nr. GLP	934316	934312
			€	503-	558-
			€ PROMO	377,25 -	418,50 -



Hochtransparente 96- und 384- Wells Mikroplatten aus Polypropylen

Für die Lagerung von Proben oder Anwendungen, die eine hohe Beständigkeit gegen Lösungsmittel wie DMSO erfordern. Die 384er Mikrotiterplatten sind auch in den Varianten DNA LoBind und Protein LoBind für Anwendungen im Mikrobereich erhältlich.



- Hohe Transparenz
- Schwarze Wells für den Fluoreszenznachweis
- Weiße Wells für den Lumineszenznachweis und/oder niedrige Fluoreszenzwerte
- OptiTrack®Matrix : alphanumerische Kennzeichnung kombiniert mit farbigen Umrandungen
- RecoverMax®-Well-Design : optimierte Wellgeometrie, ohne spitze Winkel. Für eine maximale Probenrückgewinnung
- g-safe® : Zentrifugationsbeständigkeit bis zu 6.000 g (5.000 g für sterile Platten)
- Einsatztemperatur: -86°C bis 100°C
- Autoklavierbar (121 °C, 20 min.)
- Entspricht den ANSI/SBS-Normen
- Kontrolliert durch Charge : - PCR clean, frei von menschlicher DNA, DNase, RNase und PCR-Inhibitoren - steril

96-Well-Mikroplatten aus PP

Well Farbe	Rahmen Farbe	Arbeits-vol.	Gesamt-vol.	Boden	80 Platten (5 Beutel x 16 Platten)		
					Art. Nr.	€/VE	€ PROMO
PCR Clean							
Klar	Weiß	50-350 µl	400 µl	Flach	035359	247	176,25 -
Klar	Weiß	20-320 µl	360 µl	U-Form	035360	247	176,25 -
Schwarz	Weiß	20-320 µl	360 µl	U-Form	035364	344	246 -
Schwarz	Weiß	50-350 µl	400 µl	Flach	933130	344	246 -
Weiß	Grau	-	-	Flach	933129	344	246 -
Steril							
Klar	Weiß	50-350 µl	400 µl	Flach	035366	282	201,75 -
Klar	Weiß	20-320 µl	360 µl	U-Form	035367	282	201,75 -
PCR-Clean DNA-LoBind							
Klar	Weiß	-	350 µl	V-Form	035745	265	246 -

384-Well-Mikroplatten aus PP

Well Farbe	Rahmen Farbe	Arbeits-vol.	Gesamt-vol.	Boden	80 Platten (5 Beutel x 16 Platten)			240 Platten (10 Beutel x 24 Platten)		
					Art. Nr.	€/VE	€ PROMO	Art. Nr.	€/VE	€ PROMO
PCR Clean										
Klar	Weiß	5-120 µl	140 µl	V-Form	035380	626	447 -	-	-	-
Steril										
Klar	Weiß	5-120 µl	140 µl	V-Form	035384	723	516,75 -	-	-	-
DNA-LoBind, PCR-Clean										
Klar	Weiß	5-120 µl	140 µl	V-Form	035385	723	516,75 -	035393	1628	1162,50 -
Protein LoBind, PCR-Clean										
Klar	Weiß	5-120 µl	140 µl	V-Form	035386	1133	809,25 -	035394	2549	1821 -