

**MICROPLAQUE**

96 PUITS I Labcon

**Microplaques PCR 96 trous****Microplaques PCR 96 trous****Application**

- Biologie moléculaire
- Analyses PCR et qPCR

**Avantages**

- Fabriquée à partir de polypropylène 100% vierge
- Chaque lot est testé et certifié exempt de RNase, DNase, ATP et ADN humain

Matière : Polypropylène 100% vierge

Niveau de RNase : Exempt

Niveau de DNase : Exempt

Niveau d'ADN Humain : Exempt

Niveau d'ATP : Exempt

Niveau d'endotoxine : Exempt

Autoclavable : Oui

Repérage alphanumérique : Oui



Nombre de trous	Technique d'analyse	Profil	Jupe	Puits	Code couleur	Volume utile (en µl)	Volume nominal (en µl)	Cond. mini de vente	Réf.
96	PCR / qPCR	Standard	Sans	Affleurants	<input type="radio"/> Naturel	300	350	100	PCR96FLLB
96	PCR / qPCR	Standard	Demie	Affleurants	<input type="radio"/> Naturel	300	350	100	PCR96MJABILB
96	PCR / qPCR	Surbaissé	Demie	Affleurants	<input type="radio"/> Naturel	300	350	100	PCR96MJELABILB
96	PCR / qPCR	Standard	Demie	Affleurants	<input type="radio"/> Naturel	300	350	100	PCR96MJLB
96	PCR / qPCR	Standard	Complète	Affleurants	<input type="radio"/> Naturel	200	350	10	PCR96ABIF7500
96	PCR / qPCR	Standard	Complète	Affleurants	<input type="radio"/> Blanc	200	350	10	PCR96JLCWLB
96	PCR / qPCR	Standard	Complète	Affleurants	<input type="radio"/> Naturel	200	350	10	PCR96RLC480
96	PCR / qPCR	Standard	Complète	Affleurants	<input type="radio"/> Naturel	300	350	100	PCR96JLB

**96 PUITS I Eppendorf****Microplaques PCR sécable Eppendorf twin.tec®**

Microplaques Eppendorf twin.tec® PCR 96 trous, divisibles, non jupées

**Application**

- PCR standard
- PCR quantitative en temps réel

**Avantages**

- Peut être divisée en 4 segments de 24 trous chacun pour empêcher le gaspillage et économiser de l'argent
- Compatible avec la plupart des thermocycleurs courants
- Matrice OptiTrack® : étiquetage contrasté d'une grille alphanumérique
- Disponible avec des trous standard (250µl) ou à faible volume (150µl)
- Idéale également pour la PCR quantitative en temps réel



Niveau de RNase : Exempt  
 Niveau de DNase : Exempt  
 Niveau d'ADN Humain : Exempt  
 Niveau d'endotoxine : Exempt  
 Repérage alphanumérique : Oui



Nombre de trous	Technique d'analyse	Jupe	Code couleur	Volume utile (en µl)	Cond. mini de vente	Réf.
96	PCR / qPCR	Sans	<input checked="" type="radio"/> Bleu	150	20	PCR96DIV150BLEU
96	PCR / qPCR	Sans	<input type="radio"/> Naturel	150	20	PCR96DIV150NAT
96	PCR / qPCR	Sans	<input checked="" type="radio"/> Bleu	250	20	PCR96DIV250BLEU
96	PCR / qPCR	Sans	<input type="radio"/> Naturel	250	20	PCR96DIV250NAT