

LAB-0084-MIN

Plaque de culture cellulaire 6 puits en polystyrène

Caracteristiques

Spécification techniques

Matière :	Polystyrène
Autre :	Standard/Traitement au plasma
Stérile :	Oui
Couleur	Transparent

Conditionnement :	50 pièces/carton // Dimensions Master carton :55.0*29.0*19.0cm/4.00kg
Réglementation / Norme(s) :	CE directive 98/79/EC
Commande minimum :	1 x carton(s)
Nom du fabricant/fournisseur :	ShaoXing Shangyu Mingji Plastic
Pays d'origine :	Chine
Durée de vie :	2 ans
Présence d'un numéro de lot :	Présence d'un numéro de lot : Oui



LAB-0085-MIN

Plaque de culture cellulaire 12 puits en polystyrène

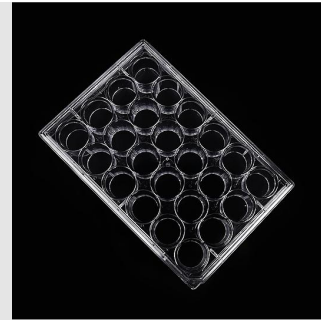


Photo non contractuelle

Caracteristiques

Spécification techniques

Matière :	Polystyrène
Autre :	Standard/Traitement au plasma
Stérile :	Oui
Couleur	Transparent
Conditionnement :	50 pièces/carton // Dimensions Master carton :55.0*29.0*19.0cm/4.10kg
Réglementation / Norme(s) :	CE directive 98/79/EC
Commande minimum :	1 x carton(s)
Nom du fabricant/fournisseur :	ShaoXing Shangyu Mingji Plastic
Pays d'origine :	Chine
Durée de vie :	2 ans
Présence d'un numéro de lot :	Présence d'un numéro de lot : Oui



LAB-0086-MIN

Plaque de culture cellulaire 24 puits en polystyrène

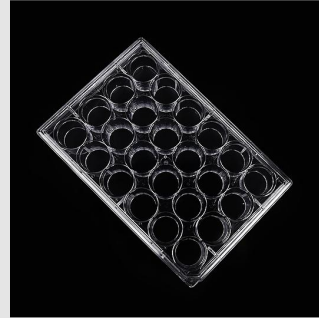


Photo non contractuelle

Caracteristiques	Spécification techniques
Matière :	Polystyrène
Autre :	Standard/Traitement au plasma
Stérile :	Oui
Couleur	Transparent
Conditionnement :	50 pièces/carton // Dimensions Master carton :55.0*29.0*19.0cm/4.60kg
Réglementation / Norme(s) :	CE directive 98/79/EC
Commande minimum :	1 x carton(s)
Nom du fabricant/fournisseur :	ShaoXing Shangyu Mingji Plastic
Pays d'origine :	Chine
Durée de vie :	2 ans
Présence d'un numéro de lot :	Présence d'un numéro de lot : Oui



LAB-0087-MIN

Plaque de culture cellulaire 48 puits en polystyrène

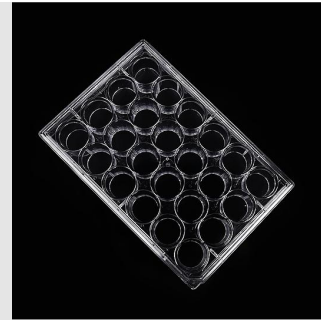


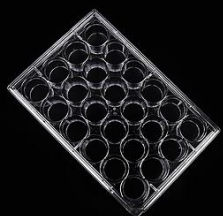
Photo non contractuelle

Caracteristiques

Spécification techniques

Matière :	Polystyrène
Autre :	Standard/Traitement au plasma
Stérile :	Oui
Couleur	Transparent

Conditionnement :	50 pièces/carton // Dimensions Master carton :55.0*29.0*19.0cm/5.00kg
Réglementation / Norme(s) :	CE directive 98/79/EC
Commande minimum :	1 x carton(s)
Nom du fabricant/fournisseur :	ShaoXing Shangyu Mingji Plastic
Pays d'origine :	Chine
Durée de vie :	2 ans
Présence d'un numéro de lot :	Présence d'un numéro de lot : Oui



LAB-0088-P-YUL

Plaque de culture cellulaire 96 puits en polystyrène fond plat

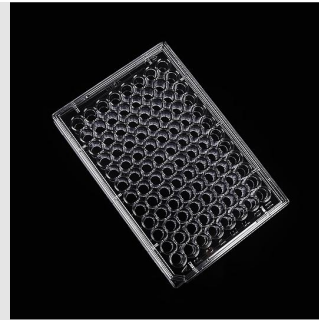
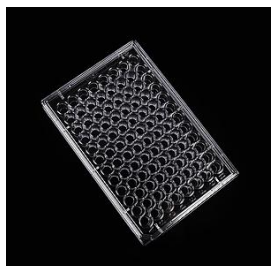
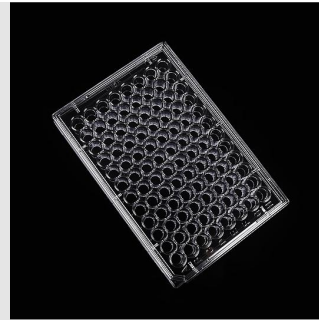


Photo non contractuelle

Caracteristiques	Spécification techniques
Matière :	Polystyrène
Traitée pour l'adhésion cellulaire :	oui
Volume de travail par puit :	0 - 200 µl
Stérile :	Oui (Non Pyrogenique,Sans DNase, RNase detectable)
Couleur	Transparent
Type de Fond :	plat
Température d'utilisation :	-20° à +60°
Vitesse de Centrifugation :	4800 RCF
Avec couvercle :	oui
Emballage individuel :	oui (numero de lot imprime sur chaque emballage individuel)
Conditionnement :	200 pièces/carton // Dimensions Master carton :28.0*44.0*46.0cm/14.00kg
Réglementation / Norme(s) :	N.A
Commande minimum :	1 x carton(s)
Nom du fabricant/fournisseur :	Jiangsu Yuli Medical Instrument
Pays d'origine :	Chine
Durée de vie :	3 ans
Présence d'un numéro de lot :	Présence d'un numéro de lot : Oui





LAB-0088-U-YUL

Plaque de culture cellulaire 96 puits en polystyrène fond en U

Caracteristiques

Spécification techniques

Matière :	Polystyrène
Traitée pour l'adhésion cellulaire :	oui
Volume de travail par puit :	25 - 340 µl
Stérile :	Oui
Couleur	Transparent
Type de Fond :	en U
Température d'utilisation :	-20° à +60°
Vitesse de Centrifugation :	4800 RCF
Avec couvercle :	oui
Emballage individuel :	oui (numero de lot imprime sur chaque emballage individuel)
Conditionnement :	200 pièces/carton // Dimensions Master carton :28.0*44.0*46.0cm/14.00kg
Réglementation / Norme(s) :	N.A
Commande minimum :	1 x carton(s)
Nom du fabricant/fournisseur :	Jiangsu Yuli Medical Instrument
Pays d'origine :	Chine
Durée de vie :	3 ans
Présence d'un numéro de lot :	Présence d'un numéro de lot : Oui



LAB-0088-V-YUL

Plaque de culture cellulaire 96 puits en polystyrène fond en V

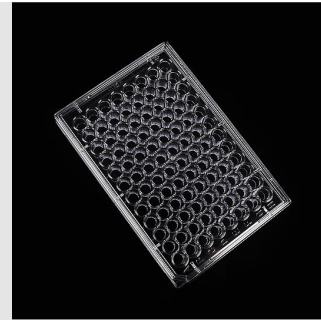


Photo non contractuelle

Caracteristiques

Spécification techniques

Matière :	Polystyrène
Traitée pour l'adhésion cellulaire :	oui
Volume de travail par puit :	25 - 340 µl
Stérile :	Oui
Couleur	Transparent
Type de Fond :	en V
Température d'utilisation :	-20° à +60°
Vitesse de Centrifugation :	4800 RCF
Avec couvercle :	oui
Emballage individuel :	oui (numero de lot imprime sur chaque emballage individuel)
Conditionnement :	200 pièces/carton // Dimensions Master carton :28.0*44.0*46.0cm/14.00kg
Réglementation / Norme(s) :	N.A
Commande minimum :	1 x carton(s)
Nom du fabricant/fournisseur :	Jiangsu Yuli Medical Instrument
Pays d'origine :	Chine
Durée de vie :	3 ans
Présence d'un numéro de lot :	Présence d'un numéro de lot : Oui

