

plaque polystyrène 96 puits

surface traitée	non	couvercle	sans	Fisherbrand®	
couleur	stérile	fond	type de puits	plaque	/carton
<input type="checkbox"/> transparent	non	U rond	U96	1198-7944	/80
<input type="checkbox"/> transparent	non	U plat	F96	1199-7944	/80
<input type="checkbox"/> transparent	non	U plat	F384	1194-7954	/80
<input type="checkbox"/> blanc	non	U plat	F96	1352-5440	/180
<input checked="" type="checkbox"/> noir	non	U plat	F96	1353-5440	/180
<input type="checkbox"/> transparent	non	U rond	U96	1357-5480	/180
<input type="checkbox"/> blanc	non	U plat	F384	1354-5440	/100
<input checked="" type="checkbox"/> noir	non	U plat	F384	1355-5440	/100
<input type="checkbox"/> transparent	non	U plat	F384	1356-5440	/100
<input type="checkbox"/> transparent	non	U plat	F1536	1357-5440	/100
<input checked="" type="checkbox"/> noir	non	U plat	F1536	1358-5440	/100
<input type="checkbox"/> blanc	non	U plat	F1536	1359-5440	/100

plaque transparente MicroWell™ 96 puits

• polystyrène

Surface non traitée. L x P : 86 x 128 mm. Couleur : transparente.

Thermo
SCIENTIFIC

type de puits	vol. utile/total par puits	base	couvercle	stérile	sachet/carton	réf. Nunc	1 MicroWell™	/ carton
F96	200/400 µl	standard	sans	non	5/ 60	269620	1007-8850	/ 60
F96	200/400 µl	standard	sans	stérile	1/ 50	269787	1028-7631	/ 50
F96	200/400 µl	surélevée	sans	non	10/180	260836	1012-4721	/180
F96	200/400 µl	surélevée	avec	non	10/160	260895	1019-4761	/160
F96	200/400 µl	surélevée	sans	stérile	10/180	256510	1073-9081	/180
F96	200/400 µl	surélevée	avec	stérile	10/160	260860	1000-0571	/160
U96	150/300 µl	surélevée	sans	non	10/180	268152	1041-8522	/180
U96	150/300 µl	surélevée	sans	stérile	1/ 50	262162	1039-8221	/ 50
V96	150/300 µl	standard	sans	non	10/180	249570	1058-0382	/180
V96	150/300 µl	standard	sans	stérile	1/ 50	249682	1043-0153	/ 50

* livrée avec certificat de performance.

plaque blanche LumiNunc ou noir FluoroNunc 96 puits

plaque blanche pour détection bio/chemiluminescence. Réflexion maximale de la lumière et autofluo/luminescence minimale.

plaque noire pour détection fluorescence. Bruit de fond fluorescent minimal.

Matériau noir pour réduire les contaminations lumineuses de puits à puits.

Plaque "Optical Bottom" OB en polystyrène blanc ou noir, fond de puits en verre lamelle CG ou polymère P transparent fin et plan qualité optique. Volume utile/total par puits : 200/400 µl. Plaques avec base standard. Surface non traitée. L x P : 86 x 128 mm.

Thermo
SCIENTIFIC

type de puits	type de fond	couleur	couvercle	stérile	sachet/carton	réf. Nunc	2 MicroWell™	/ carton
F96	OB	blanche/P <input type="checkbox"/>	sans	non	10/30	265302	1006-7581	/30
F96	OB	noire/P <input checked="" type="checkbox"/>	sans	non	10/30	265301	1005-7581	/30
F96	OB	noire/CG <input checked="" type="checkbox"/>	sans	non	5/30	265300	1019-4202	/30
F96	standard	blanche <input type="checkbox"/>	avec	stérile	1/ 50	236105	1034-6331	/ 50
F96	standard	blanche <input type="checkbox"/>	avec	stérile	10/160	236107	1007-0601	/160
F96	standard	blanche <input checked="" type="checkbox"/>	sans	non	10/180	236108	1047-9501	/180
F96	standard	noire <input checked="" type="checkbox"/>	avec	stérile	10/160	237107	1049-9572	/160
F96	standard	noire <input checked="" type="checkbox"/>	sans	non	10/180	237108	1030-7451	/180

plaque polystyrène 96 puits

• conformité FDA • marquage CE Diagnostic In Vitro

• compatible avec tous lecteurs et laveurs de microplaque

• polystyrène

Disponible en emballage individuel stérile (irradiation gamma) ou en sachet de 5 plaques non stériles.

Plaques noires pour la fluorescence. Plaques blanches pour la fluorescence et luminescence.

couvercle avec anneaux de condensation en emballage stérile individuel
1132-9163 /100

Puits à bord surélevé réduisant les risques de contamination croisée et l'évaporation.

couleur	stérile	fond	volume, µl	plaque	/lot
<input type="checkbox"/> transparente	non	U plat	334	1134-9163	/50
<input type="checkbox"/> transparente	non	U rond	406	1133-9163	/50
<input type="checkbox"/> transparente	non	U conique	415	1189-7403	/50
<input type="checkbox"/> transparente	oui	U plat	334	1131-9163	/50
<input type="checkbox"/> transparente	oui	U rond	406	1139-9153	/50
<input type="checkbox"/> transparente	oui	U rond	415	1130-9163	/50
<input type="checkbox"/> blanche	non	U plat	375	1171-8194	/50
<input checked="" type="checkbox"/> noire	non	U plat	375	1135-9163	/50

plaque 96 puits en quartz

• transparente aux UV • résistante aux solvants • autoclavable

Plaque en quartz format microtitrage.

Quartz synthétique transmission

80% à partir de 200 nm.

fond	volume, ml	couvercle	5 plaque	/pièce
U plat	300	sans	1172-9655	

Hellma



1



2



CE conforme IVD 3 PS



CE USP VI 4 PS



A 121 5 quartz