

Milieux pour insectes

Gamme PAN BIOTECH



Milieu drosophile de SCHNEIDER (S2)

Réf.	L-Glutamine	NaHCO ₃	Vol.	€
En solution				
P04-90500	Sans	0,40 g/l	500 ml	NC -
P04-91500	Avec	0,40 g/l	500 ml	NC -
En poudre				
P03-9310	Sans	Sans	10 l	NC -

Milieu TC 100

Réf.	L-Glutamine	NaHCO ₃	Vol.	€
P04-93500	Sans	0,40 g/l	500 ml	NC -
P04-92500	Avec	0,40 g/l	500 ml	NC -

Existent aussi en version poudre : nous contacter



Milieu TNM-FH

Réf.	L-Glutamine	Lactalbumine-Hydrolysate	Extrait de levure	NaHCO ₃	Vol.	€
En solution						
P04-80500	Avec	Avec	Avec	0,35 g/l	500 ml	NC -

Milieu de GRACE (SF9/SF21)

Réf.	L-Glutamine	NaHCO ₃	Vol.	€
En solution				
P04-81500	Sans	0,35 g/l	500 ml	NC -
P04-08509	Sans	2,2 g/l	500 ml	NC -
En poudre				
P03-9010	Sans	-	10 l	NC -

Gamme Dutscher



Milieu drosophile de Schneider

Gamme DD milieu Schneider pour drosophile.

Réf.	Vol.	€
L0207-500	500 ml	NC -

Milieu pour insectes sans serum

Gamme PAN BIOTECH



SPODOPAN

Milieu sans sérum et sans protéines pour la culture de SF9 et SF21 en suspension pour la production de protéines recombinantes et de virus (vecteur d'expression baculovirus).

Réf.	Vol.	€
P04-850100	100 ml	NC -
P04-850500	500 ml	NC -



Gamme HYCLONE

Pour SF9 SF21, HIGH FIVETM, cGMP

Réf.	Désignation	Volume	€
SH30913.02	SFM4 insect avec L-glutamine, sans serum, exempt de composé animal (ADCF)	1 l	NC -
SH30913.02	SFX insect, exempt de proteines, pour la production de protéine recombinante	1 l	NC -

Gamme Corning

Insectagro SF9

- Sans serum, sans protéines
- Avec L-glutamine
- Egalement pour SF21
- Fabrication c GMP

CORNING

Réf.	Réf. Corning	Volume	€
702543	13-410-CV	6 x 500 ml	NC -

Insectagro DS2

- Sans serum, sans protéines

Réf.	Réf. Corning	Volume	€
702542	13-402-CV	6 x 500 ml	NC -