



Gamme PAN BIOTECH - Antibiotiques



AUTRES ANTIBIOTIQUES SUR DEMANDE :
TIAMULINE 1 mg/ml, ZEOCINE 100 mg/ml



Gamme DD - Antibiotiques

Référence	Désignation	Vol.	€ HT
L0009-050	Amphotéricine B	50 ml	NC -
L0009-100	Amphotéricine B	100 ml	NC -
L0010-020	Antibiotique-Antimycosique 100 X	20 ml	NC -
L0010-100	Antibiotique-Antimycosique 100 X	100 ml	NC -
L0011-010	Sulfate de gentamicine 10 mg/ml	10 ml	NC -
L0011-100	Sulfate de gentamicine 10 mg/ml	100 ml	NC -
L0012-010	Sulfate de gentamicine 50 mg/ml	10 ml	NC -
L0012-100	Sulfate de gentamicine 50 mg/ml	100 ml	NC -
P4020-1GR	Sulfate de gentamicine	1 g	NC -
P4020-5GR	Sulfate de gentamicine	5 g	NC -
L0014-100	Glutamine-Pénicilline-Streptomycine 100 X	100 ml	NC -
L0015-020	G-418 (Généticine) Solution	20 ml	NC -
L0015-100	G-418 (Généticine) Solution	100 ml	NC -
P0017-1GR	G-418 SULFATE	1 g	NC -
P0017-5GR	G-418 SULFATE	5 g	NC -
L0018-100	Pénicilline-Streptomycine	100 ml	NC -
L0022-020	Pénicilline-Streptomycine solution 100 X	20 ml	NC -
L0022-100	Pénicilline-Streptomycine solution 100 X	100 ml	NC -
P0018-1MU	Pénicilline G sel de sodium	1 million d'unités	NC -
L-X16-010	Concentré de nanomycopolitine 20 x	10 ml	NC -
L-X16-100	Concentré de nanomycopolitine 20 x	100 ml	NC -

GR : en poudre

Gamme HYCLONE - Antibiotiques

Référence	Désignation	Vol.	€ HT
SV30079.01	Antibiotic antimycotic solution 100 X 10000 µl/ml	100 ml	NC -
SV30078.01	Amphotericin B (fungizone) solution 250 µg/ml	50 ml	NC -
SV30010	Penicilline/streptomycine solution : penicilline 10000 µl/ml, streptomycine 10000 µg/ml in 0,85 % NaCl	100 ml	NC -

Vos spécialistes "Sera et milieux de culture cellulaire"



Véronique PEYROL
veronique.peyrol@dulis.be

Estelle RINN
estelle.rinn@dulis.be

Antibiotiques en poudre

Référence	Désignation	Vol.	€ HT
P06-01050P	Amphotericine b (fungizone)	50 mg	NC -
P06-01100P	Amphotericine b (fungizone)	100 mg	NC -
P06-01225P	Amphotericine b (fungizone)hydrosoluble	25 mg	NC -
P06-02025P	Bacitracine	25 g	NC -
P06-080050P	Hygromycine b	50 mg	NC -
P06-04010P	Kanamycine	10 g	NC -
P06-08025P	Penicilline g sels de potassium	25 g	NC -
P06-11050P	Sulfate de streptomycine	50 g	NC -

Antibiotiques en solution

Désignation	20 ml	50 ml	100 ml
Amphotéricine B (Fungizone) 250 µg/ml	-	P06-01050	P06-01100
€ HT	-	NC -	NC -
Hygromycine B 50 mg/ml	P06-08020	-	P06-08100
€ HT	NC -	-	NC -
Sulfate de gentamicine 10 mg/ml	-	P06-03050	P06-03100
€ HT	-	NC -	NC -
Sulfate de gentamicine 50 mg/ml	-	P06-13050	P06-13100
€ HT	-	NC -	NC -
Sulfate de kanamycine 5 mg/ml	-	P06-04050	P06-04100
€ HT	-	NC -	NC -
Sulfate de kanamycine 10 mg/ml	-	P06-14050	-
€ HT	-	NC -	-
Sulfate de kanamycine 50 mg/ml	-	P06-15050	P06-15100
€ HT	-	NC -	NC -
Minocycline 0,5 mg/ml	-	P06-05050	P06-05100
€ HT	-	NC -	NC -
Sulfate de néomycine 10 mg/ml	-	P06-06050	P06-06100
€ HT	-	NC -	NC -
Nyastatine Solution 10 000 U/ml	-	-	P06-07800
€ HT	-	-	NC -
Pénicilline/streptomycine 10 000 U/10 mg/ml	-	P06-07050	P06-07100
€ HT	-	NC -	NC -
Pénicilline/streptomycine/fungizone 10 000 U/10 ml/ 25 µg	-	P06-07350	P06-07300
€ HT	-	NC -	NC -



Gamme Corning® - Antibiotiques

Type de réactif	Concentration	Réf.	Réf. Corning	Vol.	Unités/carton	€ HT/carton
Solution Amphotéricine B	250 µg/ml	702634	30-003-CF	50 ml	6	NC -
Atb combinés 8,5g/L NaCl :						
Pénicilline	10000 µl/ml	702635	30-004-Cl	100 ml	6	NC -
Streptomycine	10000 µg/ml					
Amphotéricine	25 µg/ml					
Blasticidine SHCl	-	702639	30-100-RB	50 ml	5	NC -
G418 Sulfate	50 mg/ml	702641	30-234-CR	20 ml	1	NC -
G418 Sulfate	50 mg/ml	702640	30-234-Cl	100 ml	1	NC -
Gentamicine sulfate	50 mg/ml	702636	30-005-CR	10 ml	1	NC -
Hygromycine B	50 mg/ml	702642	30-240-CR	20 ml	1	NC -
Solution 50 x :						
Pénicilline	5000 µl/ml	702632	30-001-Cl	100 ml	6	NC -
Streptomycine	5000 µg/ml					
Solution 100 x :						
Pénicilline	10000 µl/ml	702633	30-002-Cl	100 ml	6	NC -
Streptomycine	10000 µg/ml					
Solution 100 x :						
Pénicilline	10000 µl/ml	702638	30-009-Cl	100 ml	6	NC -
Streptomycine	10000 µg/ml					
L-Glutamine	29,2 mg/ml					
Puromycine dihydrochlorine	Poudre	702747	61-385-RA	0,1 g	-	NC -