

## Milieu de culture BD

## Bouillon LB Lennox

Pour la culture de souches recombinantes d'*Escherichia coli* en biologie moléculaire.

Réf.	Désignation	Cond.	€
240230	Milieu déshydraté bouillon LB Lennox Difco™	500 g	NC -

## Bouillon LB Miller

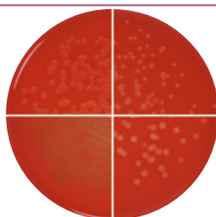
Pour la culture de souches recombinantes d'*Escherichia coli* en biologie moléculaire.

Réf.	Désignation	Cond.	€
244620	Milieu déshydraté bouillon LB Miller Difco™	500 g	NC -

Gélose TSA  
(Tryptic Soy Agar - Trypticase™ Soy Agar)

Pour la culture et l'isolation des microorganismes fastidieux et non fastidieux.

Réf.	Désignation	Cond.	€
236950	Milieu déshydraté gélose TSA Difco™	500 g	NC -

Bouillon TSB  
(Tryptic Soy Broth- Trypticase™ Soy Broth)

Pour la culture et l'isolation des microorganismes fastidieux et non fastidieux.

Uninoculated  
35 ± 2 °C  
18 - 24 h  
Staphylococcus  
epidermidis 12228



Réf.	Désignation	Cond.	€
211825	Milieu déshydraté bouillon TSB Bacto™	500 g	NC -

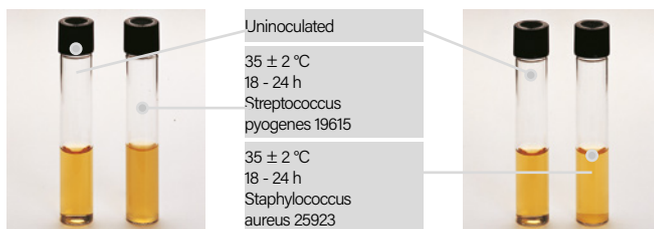
Gélose cœur - cervelle  
(BHI Brain Heart Infusion Agar)

Pour la culture d'un large éventail d'organismes incluant bactéries, levures et moisissures.

Réf.	Désignation	Cond.	€
241830	Milieu déshydraté gélose infusion cœur - cervelle (BHI agar) Difco™	500 g	NC -

Bouillon cœur - cervelle  
(BHI Brain Heart Infusion Broth)

Pour la culture d'un large éventail d'organismes incluant bactéries, levures et moisissures.



Réf.	Désignation	Cond.	€
237500	Milieu déshydraté gélose infusion cœur - cervelle (BHI agar) Bacto™	500 g	NC -

Gélose dextrose à la pomme de terre  
(PDA Potato Dextrose Agar)

Pour la culture et l'isolation de levures et moisissures.

Réf.	Désignation	Cond.	€
213400	Milieu déshydraté gélose dextrosé pomme de terre (PDA) Difco™	500 g	NC -

Bouillon dextrose à la pomme de terre  
(PDB Potato Dextrose Broth)

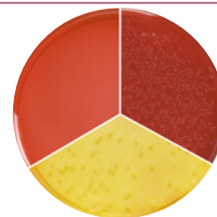
Pour la culture et l'isolation de levures et moisissures.

Réf.	Désignation	Cond.	€
254920	Milieu déshydraté bouillon dextrosé pomme de terre (PDB) Difco™	500 g	NC -

Gélose Chapman  
(MSA: Mannitol Salt Agar)

Pour l'isolation et le dénombrement des staphylocoques.

Réf.	Désignation	Cond.	€
211407	Milieu déshydraté gélose Chapman (MSA: Mannitol Salt Agar) BBL™	500 g	NC -



## Gélose Sabouraud dextrose

Pour la culture de moisissures pathogènes ou non.

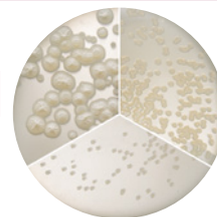
Réf.	Désignation	Cond.	€
210950	Milieu déshydraté gélose Sabouraud Difco™	500 g	NC -



## Gélose PCA ISO 4833

Pour la culture de microorganismes dans le lait, produits laitiers, aliments, eau.

Réf.	Désignation	Cond.	€
247940	Milieu déshydraté gélose PCA Difco™	500 g	NC -



## Milieux et produits pour bactériologie

### Bouillons

Réf.	Désignation	Poids	€
777250	Bouillon EVA (Ethyl Violet azide bouillon)	500 g	NC -
777258	Bouillon Giolitti (ISO 5944/6888)	500 g	NC -
777323	Bouillon Mueller Hinton	500 g	NC -
777167	Bouillon acétamide	500 g	NC -
777168	Bouillon acétamide (UNE-EN 12780)	500 g	NC -
777181	Bouillon asparagine	500 g	NC -
777276	Bouillon de Koser selon citrate	500 g	NC -
777342	Bouillon au rouge de phénol dextrose	500 g	NC -
777340	Bouillon base au rouge de phénol	500 g	NC -
777190	Bouillon bile-esculine azide	500 g	NC -
777206	Bouillon Brucella Broth	500 g	NC -
777253	Bouillon de base coliformes fécaux (m-FC)	500 g	NC -
777349	Bouillon de base PPLO sans crystal violet	500 g	NC -
777261	Bouillon enrichi G.N. (hajna)	500 g	NC -
777254	Bouillon FMM	500 g	NC -
777291	Bouillon foie	500 g	NC -
777287	Bouillon Fraser enrichi listeria (ISO 11290-1)	500 g	NC -
777262	Bouillon infusion cœur	500 g	NC -
777269	Bouillon KF streptococcal	500 g	NC -
777343	Bouillon lactose au rouge de phénol (sels)	500 g	NC -
777293	Bouillon LPT dilution	500 g	NC -
777311	Bouillon marine	500 g	NC -
777312	Bouillon mineral glutamate modifiée	500 g	NC -
777229	Bouillon modifié Czapek-DOX	500 g	NC -
777421	Bouillon phosphate tryptose	500 g	NC -
777374	Bouillon sabouraud maltose	500 g	NC -
777344	Bouillon saccharose au rouge de phénol	500 g	NC -
777384	Bouillon Schaedler	500 g	NC -
777396	Bouillon streptococcus select (streptocel bouillon)	500 g	NC -
777401	Bouillon thioglycollate (NIH, USP)	500 g	NC -
777405	Bouillon Todd-Hewitt	500 g	NC -
777420	Bouillon tryptose	500 g	NC -
777235	Dextrose bouillon (bouillon glucose)	500 g	NC -



### Produits spécifiques microbiologie :

- + 1) Milieux préparés en tubes
- + 2) Milieux préparés en flacons
- + 3) Milieux déshydratés

### Ingrédients :

- + Agars pour différentes applications (microbiologie, alimentation, pharmaceutique et culture in vitro) ;
- + Peptones d'origine végétale et animale avec des certificats BSE ;
- + Hydrates de carbone, Glucosides, additifs et suppléments.

Produits respectant les normes de la Pharmacopée Européenne (Eu. Pharm.), du FDA, APHA, USP, AOAC et CeNAN, estampillés de la Communauté européenne (CE) et certifiés ISO 9001 :2000.



Votre contact spécialiste  
Véronique PEYROL  
Port. 06 99 13 01 65  
vpeyrol@dutscher.com

### Eau peptonée

Réf.	Désignation	Poids	€
777338	Eau peptonée	500 g	NC -
777339	Eau peptonée avec lactose (ISO 9308-1)	500 g	NC -
777375	Eau peptonée saline	500 g	NC -
777209	Eau peptonée tamponnée	500 g	NC -
777210	Eau peptonée tamponnée saline	500 g	NC -

### Géloses

Réf.	Désignation	Poids	€
777244	Base gélose ENDO LES	500 g	NC -
777255	Base gélose G.C.	500 g	NC -
777333	Gélatine nutritive	500 g	NC -
777166	Gélose acétamide	500 g	NC -
777170	Géloseaeromonas (ryan)	500 g	NC -
777225	Gélose columbia CNA	500 g	NC -
777388	Gélose au citrate de Simmons	500 g	NC -
777274	Gélose au fer de Kligler	500 g	NC -
777275	Gélose au fer de Kligler (ISO 10273)	500 g	NC -
777341	Gélose au rouge de phénol dextrose	500 g	NC -
777280	Gélose au sulfate de lauryl	500 g	NC -
777200	Gélose au vert brillant bile agar	500 g	NC -
777199	Gélose au vert brillant bile agar (ISO 6579:1998)	500 g	NC -
777354	Gélose base Raka-Ray	500 g	NC -
777188	Gélose biggie	500 g	NC -
777433	Gélose rouge violet + sels biliaires+lactose + glucose (VRBLG)	500 g	NC -
777205	Gélose brucella	500 g	NC -
777220	Gélose Cled	500 g	NC -
777221	Gélose Cled avec indicateur andrade	500 g	NC -

Réf.	Désignation	Poids	€
777226	Gélose Corn meal	500 g	NC -
777418	Gélose culture tryptophane (ISO 9308-1)	500 g	NC -
777211	Gélose de base Burkholderia Cepacia	500 g	NC -
777193	Gélose de base sang	500 g	NC -
777194	Gélose de base sang + acide nalidixique	500 g	NC -
777184	Gélose de base Baird Parker (pharma. Européenne)	500 g	NC -
777195	Gélose de base Bordet-Gengou	500 g	NC -
777214	Gélose de base campylobacter (Preston)	500 g	NC -
777222	Gélose de base clostridium perfringens (m-cp)	500 g	NC -
777252	Gélose de base fecal coliform (M-FC)	500 g	NC -
777282	Gélose de base Legionella Cyé	500 g	NC -
777348	Gélose de base PPLO sans crystal violet	500 g	NC -
777351	Gélose de base pseudomonas CN (UNE EN 12780)	500 g	NC -
777182	Gélose de base sang azide	500 g	NC -
777212	Gélose de caséinate de calcium	500 g	NC -
777231	Gélose désoxycholate	500 g	NC -
777232	Gélose désoxycholate citrate (pharma. Européenne)	500 g	NC -
777233	Gélose désoxycholate lactose	500 g	NC -
777234	Gélose dextrose	500 g	NC -



## Milieux et produits pour bactériologie (suite)

### Géloses (suite)

Réf.	Désignation	Poids	€
777237	Gélose dichloran-glycérol (DG18)	500 g	NC -
777236	Gélose DNase test	500 g	NC -
777246	Gélose éosine bleu de méthylène (E.M.B.)	500 g	NC -
777249	Gélose Eugon	500 g	NC -
777443	Gélose extrait de levure (ISO 6222)	500 g	NC -
777444	Gélose extrait de levure pour moisissures	500 g	NC -
777417	Gélose extrait de levure soja tryptone (ISO 11290-2)	500 g	NC -
777290	Gélose foie	500 g	NC -
777259	Gélose glucose chloramphénicol	500 g	NC -
777322	Gélose II Mueller Hinton	500 g	NC -
777268	Gélose KF streptococcal	500 g	NC -
777273	Gélose King F.G.	500 g	NC -
777277	Gélose lactose avec bleu de bromothymol et cristal violet	500 g	NC -
777300	Gélose Mac Conkey avec sorbitol	500 g	NC -
777299	Gélose Mac Conkey n°2	500 g	NC -
777302	Gélose Mac Conkey sans cristal violet sans chlorure de sodium	500 g	NC -
777245	Gélose m-enterococcus	500 g	NC -
777228	Gélose modifiée Czapek-DOX	500 g	NC -
777326	Gélose Mycobiotic (gélose sélective Fungal)	500 g	NC -
777329	Gélose nutritive (D.E.V. regulations)	500 g	NC -
777331	Gélose nutritive (D.E.V. regulations) ISO 21528-1	500 g	NC -
777438	Gélose nutritive W.L.	500 g	NC -
777330	Gélose nutritive (D.E.V. regulations) UNE-EN 12780:2002	500 g	NC -
777336	Gélose orange serum	500 g	NC -
777345	Gélose phénylalanine	500 g	NC -
777346	Gélose potato dextrose (pharm. Européenne)	500 g	NC -
777358	Gélose renforcée clostridial	500 g	NC -
777367	Gélose sabouraud dextrose + chloramphénicol (pharma. Européenne)	500 g	NC -
777369	Gélose sabouraud dextrose + chloramphénicol + cycloheximide	500 g	NC -
777373	Gélose sabouraud maltose	500 g	NC -
777380	Gélose salmonella shigella avec désoxycholate et chlorure de calcium (SSDC) ISO 10243:2003	500 g	NC -
777383	Gélose Schaedler	500 g	NC -
777386	Gélose Sellers	500 g	NC -
777445	Gélose soja extrait de levure	500 g	NC -
777394	Gélose staphylococcus n°110	500 g	NC -
777395	Gélose enterococcus select. (enterosel gélose)	500 g	NC -
777409	Gélose trypticaseine avec extrait de glucose	500 g	NC -
777411	Gélose trypticaseine soja (T.S.A.) n°2	500 g	NC -
777419	Gélose tryptose	500 g	NC -
777434	Gélose Vogel-Johnson	500 g	NC -
777439	Gélose Wort	500 g	NC -

### Milieux pour biologie moléculaire

Réf.	Désignation	Poids	€
777753	Milieu SOC	500 g	NC -
777503	Milieu SOB	500 g	NC -
777495	Bouillon Luria (Bouillon Miller LB)	500 g	NC -
777494	Gélose Luria (Gélose Miller LB)	500 g	NC -
777515	Bouillon YPD	500 g	NC -
777514	Gélose YPD	500 g	NC -
778388	AIM super croissance sans oligo-élément	500 g	NC -
777501	Bouillon LBs	500 g	NC -
777752	Gélose LBs	500 g	NC -
777491	Bouillon LB (Lennox)	500 g	NC -
777490	Gélose LB (Lennox)	500 g	NC -

### Milieux avec antibiotique

Réf.	Désignation	Poids	€
777936	Gélose Luria avec ampicilline 100 µg/ml	500 g	NC -
777937	Gélose Luria avec ampicilline 50 µg/ml	500 g	NC -
777938	Gélose LB avec kanamycine 50 µg/ml	500 g	NC -
777939	Gélose Luria avec kanamycine 50 µg/ml	500 g	NC -

### Milieux chromogènes

Réf.	Désignation	Poids	€	Supplément	€
777376	Gélose chromogène Salmonelle	500 g	NC -	778404	NC -
777398	Gélose chromogène TBX	500 g	NC -	-	-
778428	Bouillon fluorogénique EC avec MUG	500 g	NC -	-	-
778439	Gélose VRBL avec MUG	500 g	NC -	-	-
777238	Milieu chromogène E. coli - coliformes	500 g	NC -	-	-
777289	Gélose chromogène ALOA - ISO	500 g	NC -	777790	NC -
				777789	NC -
777310	Gélose chromogène M-EI	500 g	NC -	-	-
777318	Gélose chromogène MRSA	500 g	NC -	777772	NC -
777429	Gélose chromogène UTIC (Infection urinaire)	500 g	NC -	-	-
777838	Gélose chromogène isolation Cronobacter (CCI) - ISO	500 g	NC -	-	-
777848	Bouillon chromogène lauryl sulfate	500 g	NC -	777535	NC -
778427	Gélose chromogène de base E. coli - coliforme (BOE)	500 g	NC -	777779	NC -
777861	Gélose chromogène de base MRSA modifié	500 g	NC -	777772	NC -
777876	Gélose chromogène PCA	500 g	NC -	-	-
777836	Gélose chromogène de base E.coli O157 H7	500 g	NC -	777771	NC -
777916	Gélose chromogène E.coli - entérobactéries	500 g	NC -	-	-
778436	Gélose chromogène M-EI modifié	500 g	NC -	-	-
778390	Gélose chromogène Vibrio	500 g	NC -	-	-
778429	Gélose chromogène ESBL	500 g	NC -	778430	NC -
778433	Milieu chromogène KPC	500 g	NC -	-	-
778437	Gélose chromogène Staphylococcus	500 g	NC -	-	-
778438	Gélose chromogène Enterococcus résistant à la vancomycine	500 g	NC -	-	-
778391	Gélose chromogène coliforme (CCA) ISO	500 g	NC -	-	-
778431	Gélose chromogène de base Klebsiella	500 g	NC -	778432B	NC -
778699	Gélose chromogène Burkholderia Cepacia	500 g	NC -	-	-
778700	Gélose chromogène PEC (Pseudomonas aeruginosa / E. coli / Candida alicans) pour produits cosmétiques	500 g	NC -	-	-
778690	Gélose chromogène Candida	500 g	NC -	-	-

### Autres milieux

Réf.	Désignation	Poids	€
777359	Milieu renforcé clostridial (pharma. Européenne)	500 g	NC -
777165	Milieu A1	500 g	NC -
777175	Milieu antibiotique n°1 gélose d'ensemencement	500 g	NC -
777180	Milieu antibiotique n°11 gélose test neomycine	500 g	NC -
777176	Milieu antibiotique n°2 gélose de base	500 g	NC -
777177	Milieu antibiotique n°3	500 g	NC -
777178	Milieu antibiotique n°5 gélose test streptomycine	500 g	NC -
777179	Milieu antibiotique n°8 gélose de base avec pH bas	500 g	NC -
777334	Milieu basal O.F.	500 g	NC -
777227	Milieu C.T.A.	500 g	NC -
777172	Milieu de transport Amies avec charbon	500 g	NC -
777173	Milieu de transport Amies sans charbon	500 g	NC -
777216	Milieu de transport Cary et Blair	500 g	NC -
777397	Milieu de transport Stuart	500 g	NC -
777270	Milieu King A (pseudomonas P gélose) USP	500 g	NC -
777264	Milieu nitrate indole	500 g	NC -
777430	Milieu peptoné végétal	500 g	NC -
777372	Milieu Sabouraud fluide	500 g	NC -
777381	Milieu San Francisco	500 g	NC -
777403	Milieu sans indicateur thioglycolate (USP)	500 g	NC -
777404	Milieu thioglycolate (USP ISO 7937)	500 g	NC -
777427	Milieu urée	500 g	NC -
777428	Milieu urée indole	500 g	NC -
777435	Milieu Wilkins Chalgren	500 g	NC -
777436	Milieu Wilkins Chalgren II	500 g	NC -

## Milieux préparés en tubes

Réf.	Désignation	Vol.	€/carton de 20
777093	Agar urée indole	10 ml	NC -
777071	Bouillon 6 infusion de coeur cervelle	10 ml	NC -
777079	Bouillon bile vert brillant avec tube Durham	10 ml	NC -
777094	Bouillon enrichi en listeria Fraser	10 ml	NC -
777081	Bouillon Giolitti - Cantoni	10 ml	NC -
777083	Bouillon lactose	10 ml	NC -
777084	Bouillon lauryl sulfate	10 ml	NC -
777087	Bouillons sélénite cystine	10 ml	NC -
777074	Eau peptonée alcaline	10 ml	NC -
777077	Eau peptonée tamponnée	10 ml	NC -
777092B*	Gélose à l'urée	10 ml	NC -
777089	Gélose au citrate de Simmons	10 ml	NC -
777082	Gélose au fer de Kligler	10 ml	NC -
777075	Gélose caséine soja	10 ml	NC -
777091	Gélose fer tripe sucre	10 ml	NC -
777073	Gélose nutritif	10 ml	NC -
777095	Gélose Sabouraud	10 ml	NC -
777102	Milieu Coletso tube long pour mycobactéries	10 ml	NC -
777080	Milieu EC	10 ml	NC -
777105	Milieu Jensen Lowenstein avec pyruvate pour mycobactéries	10 ml	NC -
777103	Milieu Jensen Lowenstein pour mycobactéries	10 ml	NC -
777104	Milieu Jensen Lowenstein tube long pour mycobactéries	10 ml	NC -
777086	Rappaport bouillon selon Vassiliadis avec soja	10 ml	NC -

\* Unité de vente : 5 cartons de 20 - Prix pour 5 cartons de 20

## Géloses pré-coulées

- En boîte de Petri diamètre 90 mm
- Attention, la durée de vie de ces milieux est en moyenne de 3 mois à date de fabrication

Réf.	Désignation	Cond.	€
778468B	Gélose Bacillus cereus (MYP)	20	NC -
777538	Gélose Baid Parker (ISO)	20	NC -
778467B	Gélose Baird Parker RPF (ISO)	20	NC -
778447B	Gélose chocolat avec VITOX	20	NC -
778466B	Gélose chromogène Listeria selon Ottaviani et Agosti (ALOA) - (ISO)	20	NC -
778381B	Gélose cœur cerveau (BHI)	15 x 20	NC -
778450B	Gélose columbia avec 5 % sang de mouton	20	NC -
778451B	Gélose columbia CNA avec 5 % sang de mouton	20	NC -
778448B	Gélose hektoen (ISO)	20	NC -
778457B	Gélose légionella (CYE/GVPC) (ISO)	20	NC -
778568	Gélose Légionella CYE (ISO)	20	NC -
778569	Gélose légionella CYE sans cystéine (ISO)	20	NC -
778479A	Gélose Luria (LB miller)	20	NC -
778478	Gélose Luria (LB miller) avec ampicilline (100 µg/ml)	15 x 20	NC -
778591	Gélose marine avec cycloheximide	15 x 20	NC -
778471B	Gélose Palcam (ISO)	20	NC -
778577	Gélose pomme de terre sucré EP/USP	20	NC -
778505	Gélose potato dextrose avec chloramphénicol	15 x 20	NC -
777750	Gélose sabouraud dextrose avec chloramphénicol EP/USP	20	NC -
778535	Gélose Sabouraud TLHth EP/USP double emballage irradié	20	NC -
778449B	Gélose salmonella shigella (SS)	20	NC -
778494B	Gélose sang n°2 (ISO)	20	NC -
778464B	Gélose Slanetz et Bartkey (ISO)	20	NC -
778486B	Gélose TBX (ISO)	20	NC -
778576	Gélose TCBS (ISO)	20	NC -
778491B	Gélose trypticaséine soja avec 5% sang de mouton	20	NC -
778536	Gélose tryptocaseine soja (TSA) EP/USP/ISO triple emballage irradié	20	NC -
778485B	Gélose tryptocaseine soja (TSA) EP/USP/ISO	20	NC -
778585	Gélose VRBG (EP/USP/ISO)	20	NC -
778584	Gélose VRBL (ISO)	20	NC -
778446B	Gélose XLD (EP/USP)	20	NC -

## Milieux préparés en flacons

Réf.	Désignation	Vol.	€/carton de 10
777164	Bouillon Fraser demi enrichi listeria	225 ml	NC -
777163	Bouillon Fraser enrichi listeria	225 ml	NC -
777133B	Eau peptonée tamponnée	100 ml	NC -
778495**	Gélose Chapman au mannitol et au sel	100 ml	NC -
777137B	Gélose de base cétrimide	100 ml	NC -
777161B	Gélose de bile au rouge violet avec dextrose	100 ml	NC -
777160B	Gélose de bile au rouge violet avec glucose	100 ml	NC -
777154B	Gélose méthode standard	100 ml	NC -
778442A***	Gélose Sabouraud au dextrose et chloramphenicol	100 ml	NC -
778502A***	Gélose trypticase soja	100 ml	NC -
777158B	Milieu thioglycolate liquide	100 ml	NC -

\* Unité de vente : 5 cartons 10 - Prix pour 5 cartons de 10

\*\* Unité de vente : 15 cartons de 10 - Prix pour 15 cartons de 10

\*\*\* Unité de vente : par 10



## Ingrédients

Réf.	Désignation	Vol.	€/carton de 10
777475	Agar bactériologique américain	500 g	NC -
777476	Agar bactériologique Européen	500 g	NC -
777478	Agar de propagation de levure (PPA)	500 g	NC -
777477	Agar industriel	500 g	NC -
777479	Agar pharmaceutique	500 g	NC -
777480	Agar purifié	500 g	NC -
777451	Bile salts n° 3	500 g	NC -
777447	Caséine acide peptoné (H)	500 g	NC -
777466	Cerveau de porc et infusion de coeur	500 g	NC -
777482	Dextrose	500 g	NC -
777450	Extrait de boeuf	500 g	NC -
777474	Extrait de levure	500 g	NC -
777462	Extrait de malt	500 g	NC -
777459	Infusion Coeur	500 g	NC -
777467	Infusion de coeur de porc	500 g	NC -
777460	Lactalbumine-hydrolysate	500 g	NC -
777483	Lactose	500 g	NC -
777464	Lait peptoné	500 g	NC -
777484	Maltose certifié	500 g	NC -
777448	Oxibile bactériologique	500 g	NC -
777449	Peptone bactériologique	500 g	NC -
777453	Peptone de caséine	500 g	NC -
777458	Peptone de gélatine	500 g	NC -
777452	Peptone de caséine CC	500 g	NC -
777461	Peptone de foie	500 g	NC -
777470	Peptone de protéose	500 g	NC -
777469	Peptone de protéose n° 3	500 g	NC -
777463	Peptone de viande	500 g	NC -
777465	Polypeptone	500 g	NC -
777485	Saccharose (sucrose)	500 g	NC -
778549	Peptone de soja sans OGM	500 g	NC -
777472	Tryptone	500 g	NC -
777473	Tryptose	500 g	NC -
777468	Peptone de viande de porc	500 g	NC -

