

## Transport

Conservation des spécimens cliniques durant le transport

<b>AMIES AU CHARBON</b> , gélose Milieu de transport de spécimens cliniques contenant des micro-organismes exigeants	17 X 60 mm, 8 ml, 10 vials	2952
<b>AMIES SANS CHARBON</b> , gélose Milieu de transport de spécimens cliniques	17 X 60 mm, 8 ml, 10 vials	2119
<b>ANAEROBIES, PRE-REDUIT (PRAS)</b> , gélose Milieu de transport pour les anaérobies	16 X 100 mm, 5,5 ml, 10 tubes	2017
<b>BORDETELLA PERTUSSIS</b> , gélose Milieu de transport pour le <u>Bordetella pertussis</u>	17 X 60 mm, 8 ml, 10 vials	2555
<b>CAMPYLOBACTER THIOGLYCOLLATE</b> , gélose Milieu de transport sélectif pour le <u>Campylobacter</u> sp.	13 X 100 mm, 5 ml, 10 tubes 16 X 125 mm, 10 ml, 10 tubes	2381 2340
<b>CARY BLAIR</b> , gélose Milieu de transport de spécimens cliniques	17 X 90 mm, PP, 10 ml, 10 tubes 16 X 125 mm, 14 ml, 10 tubes	2985 2981
<b>CHOCOLATEE (mini-vials)</b> , gélose Milieu de transport pour les microorganismes exigeants	17 X 55 mm, 2 ml, 100 vials	2500
<b>CHLAMYDIA 2SP</b> , bouillon Milieu de transport pour <u>Chlamydia</u> sp.	50 tubes 13 X 82 mm, 2 ml, avec 50 paquets de 3 écouvillons 16 X 125 mm, 1 ml, 10 tubes 16 X 125 mm, 2 ml, 10 tubes	2447KR 2550 2837
<b>C.L.E.D. AVEC CUILLERE</b> , vial Milieu pour la culture des urines	30 ml, PP	5100
<b>COLUMBIA 5% SANG MOUTON (mini-vials)</b> gélose Milieu de transport d'ordre général	17 X 55 mm, 2 ml, 100 vials	2449
<b>LETHEEN AVEC ECOUVILLON</b> , bouillon Milieu pour l'étude de la désinfection et de l'assainissement par les composés ammoniacaux quaternaires	50 tubes-écouvillons, 10 ml 100 tubes-écouvillons, 10 ml	2758 2858
<b>MYCOPLASMA UREAPLASMA</b> , bouillon Transport de spécimens cliniques contenant des <u>Mycoplasma</u> et <u>Ureaplasma</u>	12 X 75 mm, 2 ml, 10 tubes 13 X 100 mm, PS, 2 ml, 10 tubes	2281 2989
<b>NUTRITIVE (mini-vials)</b> , gélose Milieu de transport d'ordre général	17 X 55 mm, 2 ml, 100 vials	2565

## Trousses Jembec

Transport et culture de spécimens cliniques

Emballage: 10 unités par paquet avec pilules à CO<sub>2</sub> et sacs

<b>BIGGY</b> , gélose Transport et culture de <u>Candida</u> sp.		1354
---	--	------

<b>CHOCOLATEE</b> , gélose Transport et culture d'organismes exigeants	1311
<b>COLUMBIA 5% SANG DE MOUTON</b> , gélose Transport et culture de streptocoques $\beta$ -hémolytiques	1018
<b>NEW YORK CITY</b> , gélose Transport et culture pour l'isolement sélectif des gonocoques et méningocoques	1410
<b>SELECTIVE STREP A</b> , gélose Transport et culture pour l'isolement sélectif des streptocoques groupe A	1468
<b>THAYER MARTIN TRIMETHOPRIME</b> , gélose Transport et culture pour l'isolement sélectif des gonocoques et méningocoques	1371
<b>V SELECTIF</b> , gélose Transport et culture pour l'isolement sélectif de <u>Gardnerella vaginalis</u>	1387

### Que-Cult Plus

Culture et dénombrement sur lame des échantillons liquides  
Emballage: 10 unités par boîte

<b>CLED/MAC CONKEY</b> , gélose	QCU-10
<b>BHIA/MAC CONKEY</b> , gélose	QCU-20
<b>CLED BEVIS/MAC CONKEY</b> , gélose	QCU-30
<b>NUTRITIVE TTC/MAC CONKEY</b> , gélose	QCU-40
<b>NUTRITIVE TTC/MALT</b> , gélose	QCU-50
<b>CLED/MAC CONKEY &amp; MUG</b> , gélose	QCU-60
<b>MAC CONKEY/MALT EXTRACT</b> , gélose	QCU-70
<b>BILE ROUGE VIOLET/MALT EXTRACT</b> , gélose	QCU-80
<b>D/E NEUTRALISANT</b> , bouillon, 10 ml dans tube avec écouvillon, plus lame gélosée QCU-50	QCU-2658