



AFRICASEPTIC s.a.r.l
Vaccins et Produits Biologiques en Afrique

CATALOGUE DE PRODUITS

Microbiologiques

MICRO CSB SYSTEM





CONTACTS



Boite Postale	BP 45515 DAKAR-FANN-SENEGAL
Téléphone	+221 33.827.81.87 / + 221 77 621 75 75
Email	secretariat@africaseptic-inov.sn
Site web	www.microcsb.net www.africaeptic-inov.sn



Liberté VI Extension Villa n° 11 B 2e étage en face Gendarmerie Leclerc

SOMMAIRE

GELOSES

Pages 4 - 13

BOUILLONS

Pages 14 - 15

IDENTIFICATION

Pages 16 - 18 | Kits 17
Colorants 18

ANTIBIOGRAMME

Pages 19 - 20

SOUCHES D REFERENCE

Pages 21 - 22

GELOSES



GELOSES

N° Référence
B001

Désignation

Gélose Mueller Hinton

Isolement de bactéries non exigeantes, étude de la sensibilité aux antibiotiques



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B002

Désignation

Gélose Mueller Hinton

Isolement de bactéries non exigeantes, étude de la sensibilité aux antibiotiques



Conditionnement

Coffret 5 boîtes 120 mm

N° Référence
B003

Désignation

Gélose Mueller Hinton

Conservation de bactéries non exigeantes (courte durée)



Conditionnement

Coffret 20 tubes = 10 ml en pente

N° Référence
B004

Désignation

Gélose Mueller Hinton + 5% sang de mouton.

Isolement de bactéries non exigeantes, étude de la sensibilité aux antibiotiques de Cocci à Gram positif



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B005

Désignation

Gélose Columbia

+ 5% sang de mouton
Acide Nalidixique + Colistine (ANC)
Isolement sélectif de bactéries exigeantes à Gram positif à partir de prélèvements polymicrobiens



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B006

Désignation

Gélose Chocolat + Polyvitex

Isolement de bactéries exigeantes



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

GELOSES

N° Référence
B007

Désignation

Gélose Chocolat

+ Polyvitex Vancomycine + Colistine
+ Nystatine (VCN)
Isolement sélectif des Neisseria à
partir de prélèvements polymicro-
biens

Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm



N° Référence
B010

Désignation

Gélose Trypticase soja

+ 5% sang de cheval Isolement de
bactéries exigeantes et non exi-
geantes, étude du type d'hémolyse,
étude de la sensibilité aux antibio-
tiques de Cocci à Gram positif

Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm



N° Référence
B008

Désignation

Gélose Mueller Hinton

+ 5% sang de mouton Isolement de
bactéries non exigeantes, étude de la
sensibilité aux antibiotiques de Cocci
à Gram positif

Conditionnement

Coffret 5 boîtes 120 mm



N° Référence
B011

Désignation

Gélose Columbia

+ 5% sang de mouton Isolement de
bactéries exigeantes et non exi-
geantes, étude du type d'hémolyse,
étude de la sensibilité aux antibio-
tiques de Cocci à Gram positif

Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm



N° Référence
B009

Désignation

Gélose Trypticase soja + 5% sang de mouton

Isolement de bactéries exigeantes et
non exigeantes, étude du type d'hé-
molyse, étude de la sensibilité aux
antibiotiques de Cocci à Gram positif

conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm



N° Référence
B012

Désignation

Gélose Columbia + 5% sang de cheval

Isolement de bactéries exigeantes et
non exigeantes, étude du type d'hé-
molyse, étude de la sensibilité aux
antibiotiques de Cocci à Gram positif

Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm



GELOSES

N° Référence
B013

Désignation

Gélose Chocolat + Polyvitex Bacitracine (BAC)

Isolement sélectif d'Haemophilus à partir de prélèvement polymicrobien



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B016

Désignation

Gélose Chapman

Isolement sélectif des Staphylocoques



Conditionnement

Coffret 20 tubes 10 ml en pente

N° Référence
B014

Désignation

Gélose Chocolat + Polyvitex

Gentamycine (GEN)
Isolement sélectif de Streptococcus pneumoniae à partir de prélèvements polymicrobiens



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B017

Désignation

Gélose CLED

Dénombrement et différenciation des bactéries à partir de prélèvements d'urines



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B015

Désignation

Gélose Chapman

Isolement sélectif des Staphylocoques



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B018

Désignation

Gélose UTI HiCrome

Milieu Chromogène, Dénombrement et identification rapide des bactéries à partir de prélèvements d'urines



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

GELOSES

N° Référence
B019

Désignation

Gélose Schaedler
+ sang de mouton Isolement des
germes anaérobies



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B022

Désignation

Chrom Mrsa
Isolement sélectif de souches de
Staphylocoques



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B020

Désignation

Gélose PPLO
Isolement des mycoplasmes



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B023

Désignation

Gélose Clostridium
Isolement sélectif de Clostridium à
partir de prélèvements de selles



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B021

Désignation

Gélose Salmonella – Shigella
Isolement d'entérobactéries patho-
gènes



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B024

Désignation

Gélose Clostridium
Isolement sélectif de Clostridium à
partir de prélèvements de selles



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

GELOSES

N° Référence
B025

Désignation

Gélose Baird-Parker
Isolement sélectif de cocci à coagulase négative



Conditionnement
Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B028

Désignation

Infusion de Coeur-Cervelle + PABA
Isolement de bactéries anaérobies



Conditionnement
Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B026

Désignation

Gélose BG Sulfa
Isolement sélectif de Salmonella

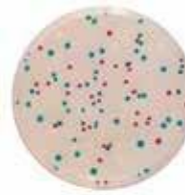


Conditionnement
Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B029

Désignation

Gélose Vert Brillant
Isolement sélectif de Salmonella



Conditionnement
Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B027

Désignation

Gélose Bordet Gengou
+ Sang Frais Isolement de Bordetella pertussis



Conditionnement
Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B030

Désignation

Gélose Sélective Yersinia
Milieu sélectif pour Yersinia enterocolitica



Conditionnement
Coffret 20 boîtes 90 mm

GELOSES

N° Référence
B031

Désignation

Gélose Czapek

Isolement des bactéries et levures utilisant le nitrite



Conditionnement

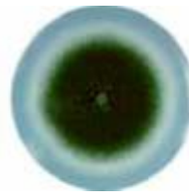
Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B035

Désignation

Gélose Aspergillus

Différenciation des Aspergillus par leurs pigmentation



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B033

Désignation

Gélose au Sang Frais

+ 5% Sang de mouton
Milieu sélectif pour l'isolement de streptocoques



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B036

Désignation

Gélose au Sang à l'acide de Sodium

Isolement sélectif des streptocoques et staphylocoques. Détermination du type d'hémolyse



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B034

Désignation

Gélose au Sang frais

+ 5% de sng de mouton
+Kanamycine & Vancomycine
Milieu sélectif pour l'isolement des-bacilles à gram négatif anaérobies



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B037

Désignation

Milieu de transport

Transport et conservation de germes exigeants



Conditionnement

Coffrets 20 tubes

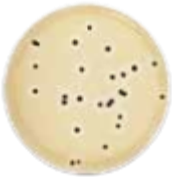
GELOSES

N° Référence
B038

Désignation

Gélose Baird-Parker

Isolement selectif de cocci à coagulase négative



Conditionnement

Coffrets 20 boites 90mm

N° Référence
B039

Désignation

Gélose BG Sulfate

Isolement sélectif de salmonella



Conditionnement

Coffret 20 boites 90 mm

N° Référence
B040

Désignation

Chrom Bordet Gengou + Sang Frais

Isolement de bordetella pertussis



Conditionnement

Coffret 20 boites 90 mm

N° Référence
B041

Désignation

Infusion de Coeur-Cervelle +PABA

Isolement de bactérie anaérobies



Conditionnement

Coffrets 20 boites 90mm

N° Référence
B042

Désignation

Gélose Vert Brillant

Isolement sélectif de Salmonella



Conditionnement

Coffrets 20 boites 90mm

N° Référence
B043

Désignation

Gélose Selective Yersinia

Milieu sélectif pour Yersinia enterocolitica



Conditionnement

Coffret 20 boites 90 mm

GELOSES

N° Référence
B044

Désignation

Gélose BCYE

Isolement sélectif des legionelles



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B045

Désignation

Gélose BIGY

Isolement sélectif et différenciation des candida



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B046

Désignation

Gélose BGE

(Bactériodes Bile Esculin)
Isolement sélectif des souches de bactériodes fragilis



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B047

Désignation

Gélose Brewer Anaerobies

Isolement sélectif des bactéries anaérobies et micro-aérophiles



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B048

Désignation

Gélose CTA

Isolement sélectif de Corynebacterium différenciation de C.diphthériae des autres espèces



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B049

Désignation

Gélose Campy-Cefex

Isolement sélectif de campylobacter spécialement C.jejuni et C.coli à partir des échantillons aviaire



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

GELOSES

N° Référence
B050

Désignation

Gélose Casman

Isolement des souches exigeantes comme *Haemophilus influenzae* et *Neisseria gonorrhoeae*



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B053

Désignation

Chrom Agar Listeria

Isolement et différenciation de *Listeria monocytogene* et *Listeria ivanovi*



Conditionnement

Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B051

Désignation

Gélose Chocolat Pyridoxal

Isolement sélectif des streptocoques



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

N° Référence
B054

Désignation

Gélose HTM

Etude de la sensibilité aux anti-biotiques des espèces d'*Haemophilus*



Conditionnement

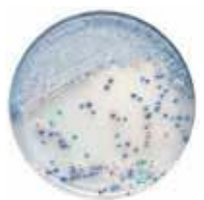
Coffrets 20 boîtes 90mm

N° Référence
B052

Désignation

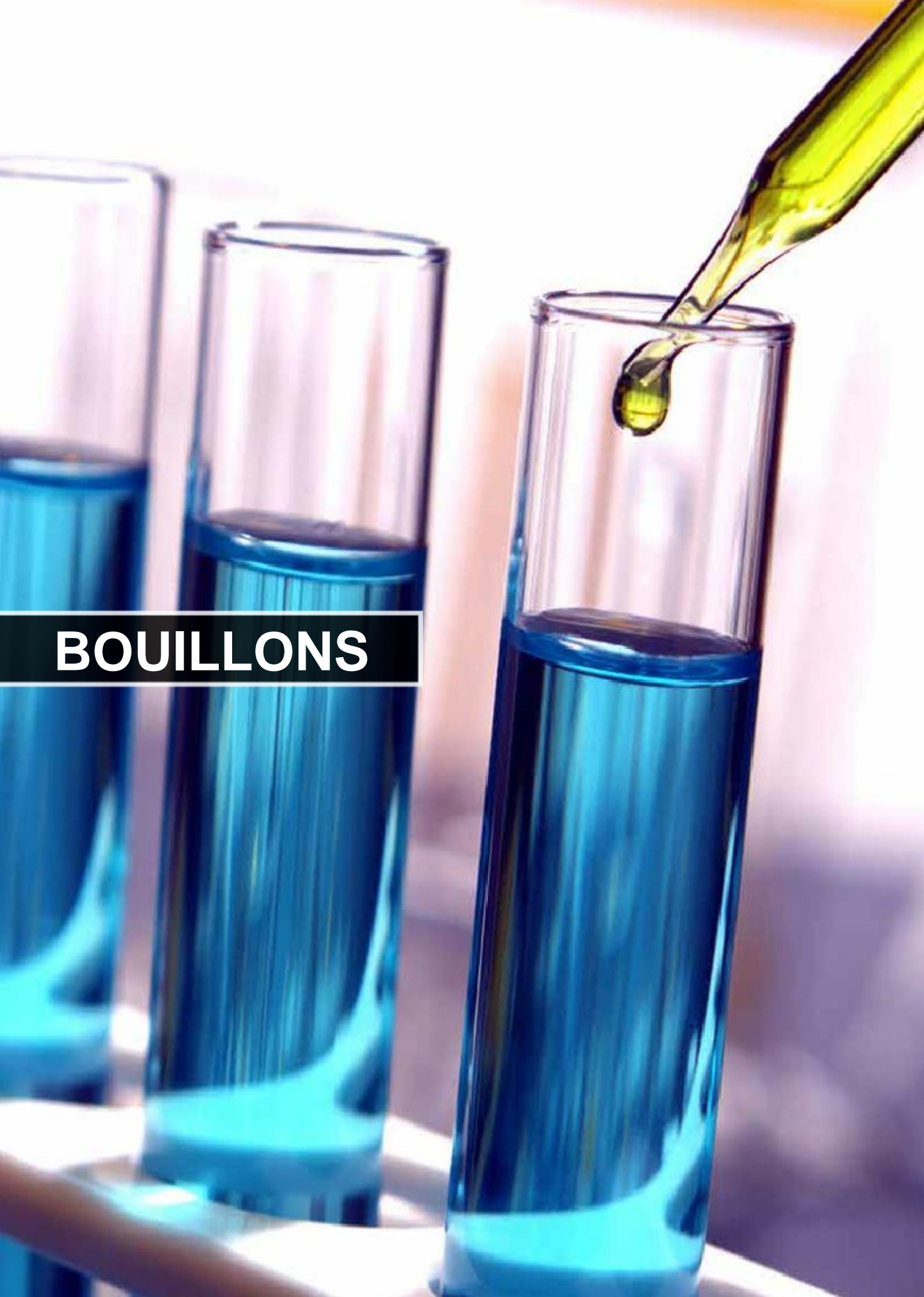
Chrom Agar Candida

Isolement et différenciation de *Candida Albicans* ; *C.tropicolis* et *Krusei*



Conditionnement

Coffret 20 boîtes 90 mm

A close-up photograph of three glass test tubes arranged in a white rack. Each tube contains a clear, light blue liquid. The rightmost tube is being filled with a drop of bright yellow liquid from a glass pipette. The background is a soft, out-of-focus light blue and white. A black rectangular box with white text is overlaid on the left side of the image.

BOUILLONS

BOUILLONS

N° Référence
A008

Désignation

Bouillon thioglycollate

Pour tests de stérilité de produits biologiques et pharmaceutiques.

Conditionnement

Coffret 20 tubes 10 ml



N° Référence
A009

Désignation

Bouillon schaedler

Pour la culture d'anaérobies présents dans les échantillons cliniques et la nourriture.

Conditionnement

Coffret 20 tubes 10 ml



N° Référence
A013

Désignation

Bouillon à l'Azide de sodium

Conditionnement

Coffret 20 tubes 10 ml



A close-up photograph of a petri dish containing a bright orange agar medium. A hand wearing a blue nitrile glove holds the edge of the dish. A black magnifying glass is positioned over the agar, with its lens focused on a small, circular, reddish-orange spot. In the background, another petri dish with a pink agar medium is visible but out of focus. The overall scene suggests a laboratory setting for microbial identification.

IDENTIFICATION

KITS

N° Référence
A001



Désignation

Bouillon urée-tryptophane

Conditionnement

Coffret 20 flacons 2 ml

N° Référence
G009



Désignation

MicroCSB Strepto ID

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
G002



Désignation

MicroCSB-BGN ID

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
G011



Désignation

MicroCSB Entero ID

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
G004



Désignation

MicroCSB BGN NF ID

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
G012



Désignation

MicroCSB-Myco ID

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
G012



Désignation

MicroCSB Staph ID

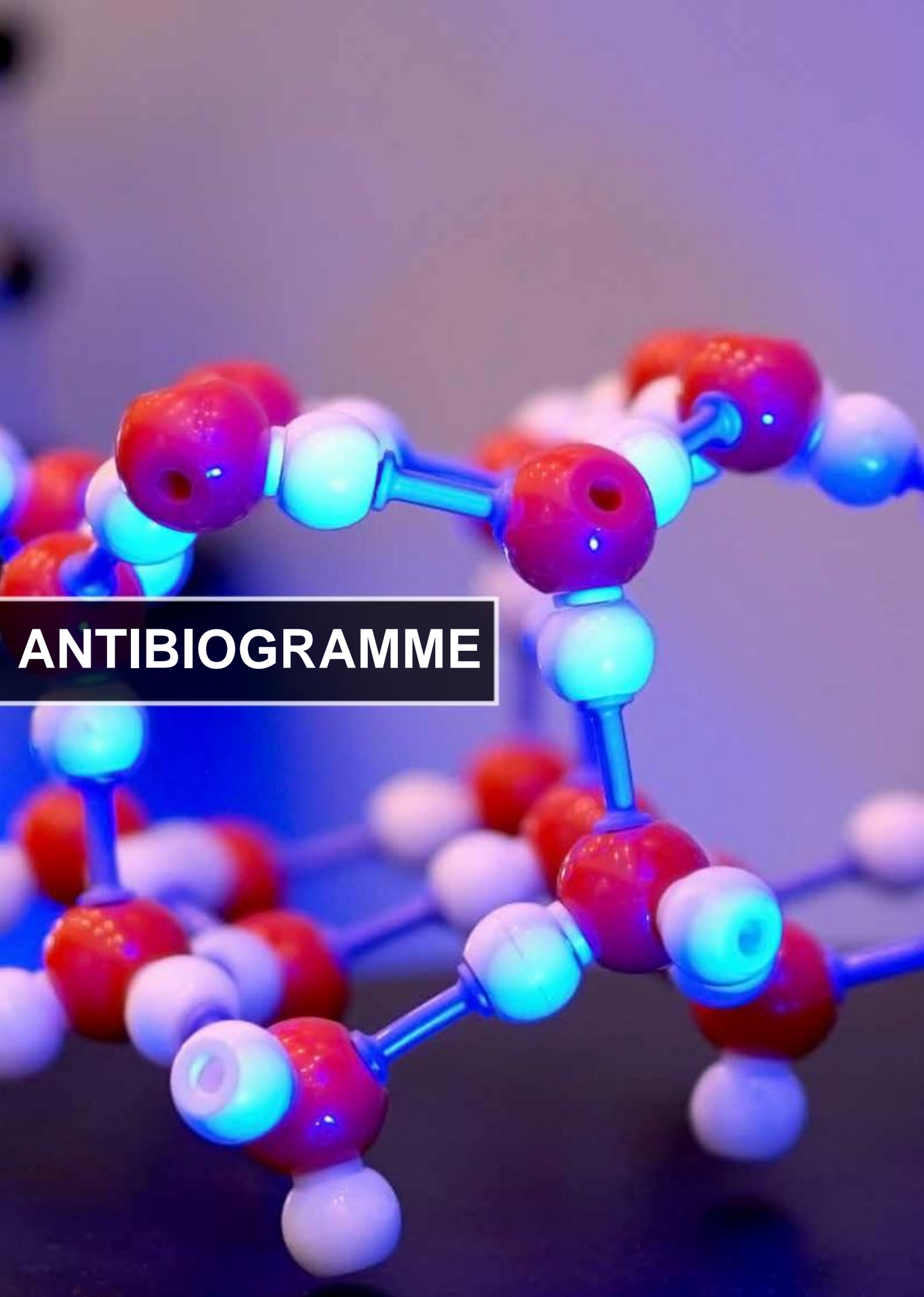
Conditionnement

Coffret 20 tests

COLORANTS



N° Référence	Désignation	Conditionnement
C001	Solution de cristal de violet	Flacons de 250 ml
C002	Solution de lugol	Flacons de 250 ml
C003	Décolorant alcool 95°	Flacons de 250 ml
C004	Solution de safranine	Flacons de 250 ml



ANTIBIOGRAMME

ANTIBIOGRAMME

N° Référence
G001



Désignation

MicroCSB-BGN ATB

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
G005



Désignation

MicroCSB-Myco ATB

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
G003



Désignation

MicroCSB-BGN NF ATB

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
G006



Désignation

MicroCSB-Staph ATB

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
C008



Désignation

MicroCSB-Strepto ATB

Conditionnement

Coffret 20 tests

N° Référence
C010



Désignation

MicroCSB-Enteroc ATB

Conditionnement

Coffret 20 tests



SOUCHES DE REFERENCE



SOUCHES D REFERENCE

N° Référence	Espèce
D001	Escherichia coli 25922 ATCC
D002	Escherichia coli 35218 ATCC
D003	Escherichia coli 10536 ATCC
D004	Pseudomonas aeruginosa 27853 ATCC
D005	Haemophilus influenzae 10211 ATCC
D006	Haemophilus influenzae 49247 ATCC
D007	Haemophilus influenzae 49766 ATCC
D008	Staphylococcus aureus 25923 ATCC
D009	Staphylococcus aureus 29213 ATCC
D010	Staphylococcus aureus 9144 ATCC
D011	Enterococcus faecalis 29212 ATCC
D012	Streptococcus pneumoniae 49619 ATCC
D013	Candida albicans 24433 ATCC
D014	Candida tropicalis 13803 ATCC
D015	Saccharomyces cerevisiae 9763 ATCC
D016	Saccharomyces kudriavzevii 2601 ATCC
D017	Bacillus subtilus (atrophaeus nakamura) 9372 ATCC
D018	Bacteriodes fragilis 25285 ATCC
D019	Tatlockia micdadei (legionella) 33218 ATCC
D020	Fluoribacter gormanii (legionella) 33297 ATCC
D021	Fluoribacter bozemanii 33217 ATCC
D022	Legionella longbeachae 33462 ATCC