

Agro alimentaire

Paramètre et méthode : *=-cofrac
Frais de mise en culture dans le cas d'analyse hors salmonelle **8€48**

Flore totale aérobie 72h à 30°C* NF EN ISO 4833-1	2€40
Coliformes 24h à 30°C* NF V08-050	2€40
Coliformes 24h à 44°C* NF V08-060	2€40
Escherichia coli 24h à 44°C* NF ISO 16649-2	2€40
Staphylocoque coag. + 48h à 37°C* NF EN ISO 6888-2	2€40
Anaérobies sulfito-réducteurs 48h46°C NF V08-061	2€40
Pseudomonas 48h à 25°C NF EN ISO 13720	2€40
Flore lactique 72h à 30°C NFISO15214	2€40
Entérobacter 24h 44°C	2€40
Bacillus cereus 24h à 30°C BKR 23/06-02/10	2€40
Flore acidifiante mésophile 72h à 30°C	2€40
Clostridium perfringens 22h à 37°C ISO 7937	2€40
Entérobactéries 24h à 30°C NF V08-054	2€40
Levures 120h à 25°C NF V08-059	2€40
Moisissures 120h à 25°C	2€40
Campylobacter spp 25g NF ISO 10272-1	24€39
Vibrio parahaemolyticus Méthode interne	18€39



Salmonelle / 25g* NF ISO 6579	
Salmonelle / 25g (SMS) N°AES 10/04-05/04	19€20
Salmonelle / 10g (SMS) N°AES 10/04-05/04	19€20
Salmonelle / 25g (RS)* BRD 07/11-12/05	19€20
Salmonelle / 10g (RS)* BRD 07/11-12/05	19€20
Salmonelle / 25g (MSRV) BKR-MSRV	19€20
Listeria / 25g* NF EN 11290-1	
Listeria Monocytogènes / 25g (RLM)* BRD 07/04 - 09/98	17€23
Listeria Monocytogènes / 10g (RLM)* BRD 07/04 - 09/98	17€23
Listeria 24h à 37°C (Numération)* BRD 07/05 - 09/01	18€35

Détection des inhibiteurs :	
Recherche d'inhibiteurs prémi-test	9€73
Recherche de sub. inhibitrice Méthode des 4 boites	56€95

Analyse de surface :	
Micro-organismes aérobies 37°C_10cm2 Méthode interne	2€55
ATL_Coliformes à 44°C Méthode interne	2€55
ATL_Streptocoques fécaux à 37°C Méthode interne	2€55
B.P_85(Aspergillus) Méthode interne	2€55

PCR Biologie moléculaire	
E.coli O157H7 / 25g	35€00
E.coli STEC / 25g	42€00