

Quel type de matériel pour quel prélèvement ?

Selles

Bactériologie (2 g selles)

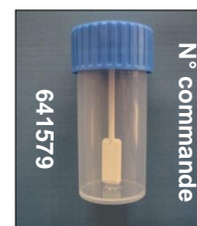
Bactéries + Levures + Toxines bactériennes + parasites :
Flacon à selles (N° commande 641579)

- Helicobacter pylori
- Escherichia coli EHEC, ETEC, VTEC, EIEC
- Clostridium difficile
- Entamoeba histolytica (PCR)
- Strongyloides stercoralis
- Levures

Virus :

Flacon à selles (N° commande 641579)

- Adénovirus
- Rotavirus
- Norovirus



Parasitologie (2 g selles)

Flacon SAF (N° commande 603812)

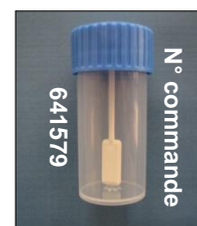
- Giardia lamblia
- Protozoaires *
- Helminthes sauf Strongyloides
- Cryptosporidies



Chimie (2 g selles)

Flacon à selles (N° commande 641579)

- Sang occulte *
- Calprotectine
- Elastase pancréatique
- Graisses quantitatives :
Alimentation : 5 j de régime riche, environ 100g de matière grasse/j
La récolte se fait pendant 24 h , le 3^{ème} ou 4^{ème} j du régime.
Retirer toute cellulose ou papier. Le bidon doit être conservé au réfrigérateur.
Minimum 50 g de selles/24 h. Envoyer dans pot à selles.



***Envoyer pendant 3 jours ou avec 1 jour d'intervalle !**