



GANZIMMUN Diagnostics GmbH - Hans-Böckler-Straße 109 - 55128 Mainz



Yours Healthcare BV

Bosberg 41

NL-7271 LE Borculo

laboratorium *rapport*

Uitslag, Pagina 1 van 2

Benodigd onderzoeksmateriaal: ontlasting

| Onderzoek | Resultaat | Eenheid | Uitgangswaarden | Ref.waarden |
|---------------------------------------|----------------------|---------|-----------------|---------------------------------------|
| Maagdarm-diagnostiek | | | | |
| Gesundheitscheck Darm | | | | |
| Florastatus: | | | | |
| Consistentie van de ontlasting | zähbreiig | | | |
| pH-waarde van de ontlasting | 5,3 | | | 5,5 - 6,5 |
| rottingsflora (proteolytisch): | | | | |
| Escherichia coli | 1 x 10 ⁷ | KVE/g | | 1x10 ⁶ - 9x10 ⁷ |
| Proteus species | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Klebsiella species | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Enterobacter species | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Hafnia alveii | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Serratia species | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Providencia species | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Morganella morganii | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Kluyvera species | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Citrobacter species | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Pseudomonas species | <1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁴ |
| Clostridium species | 1 x 10 ⁴ | KVE/g | | < 1x10 ⁶ |
| Clostridium difficile | negativ | | | negativ |




Met een negatief resultaat kan een mogelijke infectie met Clostridium difficile niet geheel worden uitgesloten. Dit kan komen door de intermitterende uitscheiding van de pathogenen.

Bij een passend klinisch vermoeden is een controleonderzoek en de bepaling van het GDH-specifiek antigeen en van de toxines A /B aanbevolen.

verzurende flora (protectief):

| | | | | |
|-------------------------|-----------------------|-------|--|--|
| Bacteroides species | 1,5 x 10 ⁰ | KVE/g |  | 1x10 ⁹ - 9x10 ¹¹ |
| Bifidobacterium species | 2 x 10 ⁹ | KVE/g |  | 1x10 ⁹ - 9x10 ¹¹ |
| Lactobacillus species | 1,5 x 10 ⁷ | KVE/g |  | 1x10 ⁵ - 9x10 ⁷ |
| Enterococcus species | negativ | KVE/g |  | 1x10 ⁶ - 9x10 ⁷ |

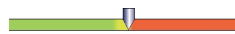
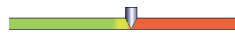
Schimmels (kwantitatief):

| | | | | |
|--------------------|----------------------|-------|--|---------------------|
| Candida albicans | <1 x 10 ³ | KVE/g |  | < 1x10 ³ |
| Candida species | <1 x 10 ³ | KVE/g |  | < 1x10 ³ |
| Geotrichum species | <1 x 10 ³ | KVE/g |  | < 1x10 ³ |
| Schimmels | negativ | | | negativ |



Aantonen spijsverteringsresiduen:

| | | | | |
|----------------------------------|-----|--------|--|-------------|
| Vet in de ontlasting** | 3,8 | g/100g |  | < 4,6 |
| Watergehalte van de ontlasting** | 72 | g/100g |  | 70,3 - 82,7 |
| Eiwitten in de ontlasting** | 1,2 | g/100g |  | < 1,4 |
| Zetmeel in de ontlasting** | 5,3 | g/100g |  | 2,6 - 10,6 |
| Suikergehalte in de ontlasting** | 1,5 | g/100g |  | < 2,0 |

Malabsorptie / ontsteking:

| | | | | |
|---------------------------------------|------|-------|--|--------|
| Alpha-1-Antitripsine in de ontlasting | 29,1 | mg/dl |  | < 27,5 |
| Calprotectine in de ontlasting | 54,0 | µg/g |  | < 50 |

Maldigestie:

| | | | | |
|-----------------------------------|-------|--------|--|-------------|
| Pancreaselastase in de ontlasting | 210,0 | µg/g |  | > 200 |
| Galzuren in de ontlasting | 4,19 | µmol/g |  | 0,46 - 9,96 |

Let op de gewijzigde referentiewaarden.

Mucosale immuniteit:

| | | | | |
|--------------------------------|-------|-------|--|------------|
| Secretair IgA in de ontlasting | 640,0 | µg/ml |  | 510 - 2040 |
|--------------------------------|-------|-------|--|------------|

Voor individueel overleg over deze laboratoriumuitslagen dient u contact op te nemen met een arts of therapeut.

Medisch gevalideerd door Dr. med Patrik Zickgraf en collega's.

Deze diagnose is elektronisch geproduceerd en is dus ook zonder handtekening geldig.

De met * gekenmerkte onderzoeken werden uitgevoerd door een van onze laboriapartners .

** Examen niet geaccrediteerd