

IVD CE

# HEMO-FEC<sup>®</sup> test

For påvisning av okkult blod i fæces

Brukerveiledning for laboratoriet

[www.hemofec.no](http://www.hemofec.no)

Tlf: 66 76 49 00

[firmapost@med-kjemi.no](mailto:firmapost@med-kjemi.no)

# Produktoversikt HEMO-FEC®

## **MK101**

### **HEMO-FEC® Reagens A+B, 200 tester**

Diagnostisk test til fæces for påvisning av okkulte blødninger i hele gastrointestinaltractus. MK101 Hemo-Fec test A+B består av 1 dråpeflaske reagens A (8.0 ml reagens, grønn etikett) og 1 dråpeflaske reagens B (10,0 ml reagens, rød etikett) i praktisk eske påtrykket bruksanvisning. Til 200 enkeltprøver. Reagensene benyttes i kombinasjon med prøvetakingsett som består av konvolutter, prøveplater og spatler (MK120) Reagensene er stabile og holdbare i 2 år fra produksjonsdato ved oppbevaring i kjøleskap.

## **MK120**

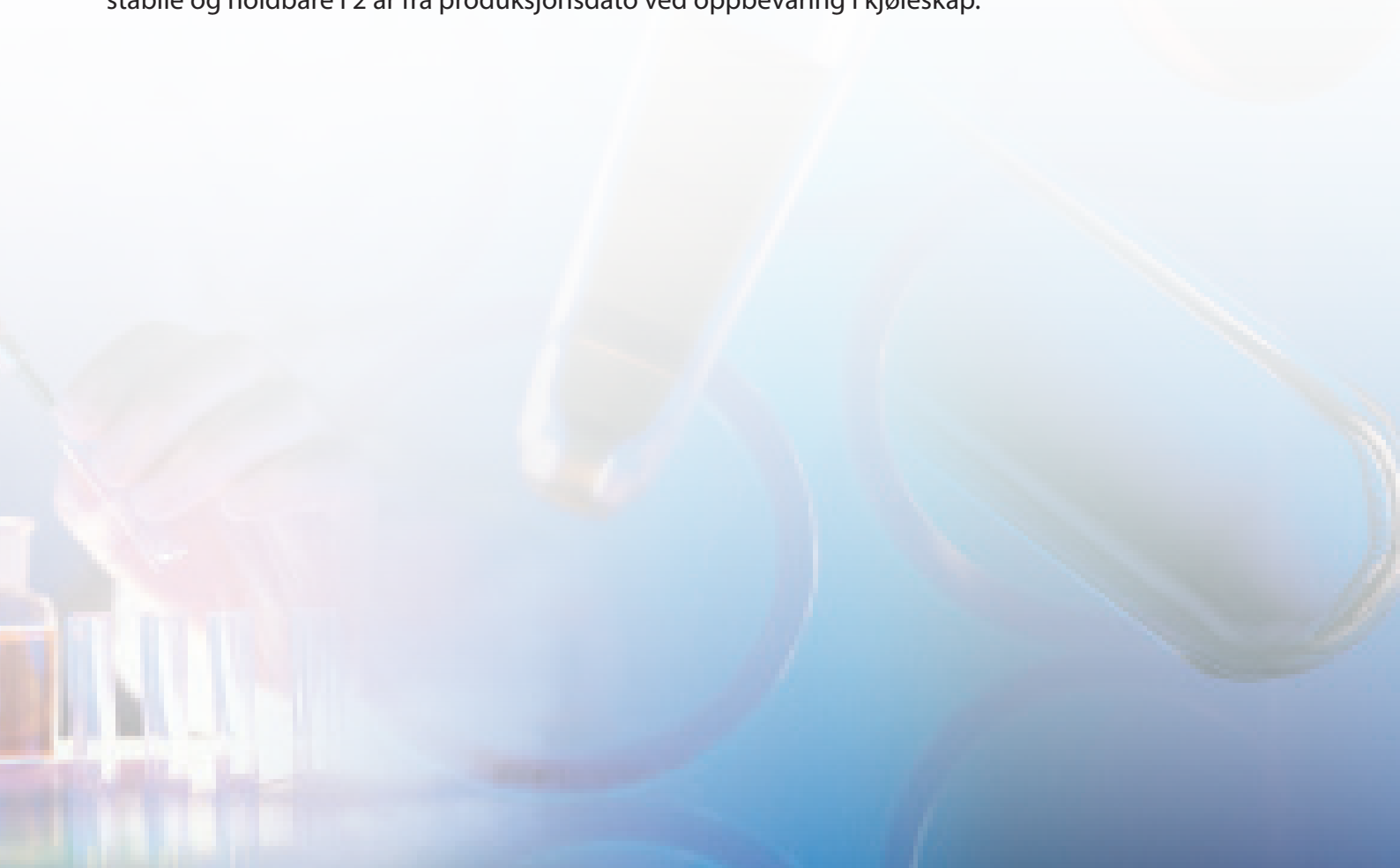
### **HEMO-FEC® Slides, 100 stk**

Prøveplater til fæcesprøver. Til påvisning av okkulte blødninger i hele gastrointestinaltractus. Hver plate kan brukes til 3 enkeltprøver. Leveres komplett med konvolutter og spatler. Brukes sammen med MK101 (reagens A og reagens B). Pakningsstørrelse: 100 slides per eske.

## **MK360**

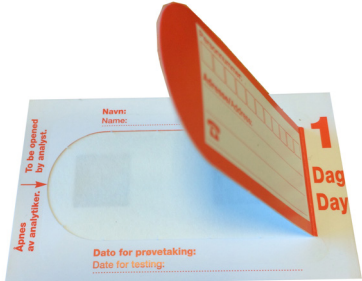



### **HEMO-FEC® Komplett, 50 tester**

Diagnostisk test til fæces for påvisning av okkulte blødninger i hele gastrointestinaltractus. MK360 Hemo-Fec test A+B består av 1 dråpeflaske reagens A ( grønn etikett) og 1 dråpeflaske reagens B (rød etikett) i praktisk eske påtrykket bruksanvisning. Til 50 prøver. Reagensene benyttes i kombinasjon med vedlagte prøvetakingsett som består av konvolutter, prøveplater og spatler. Reagensene er stabile og holdbare i 2 år fra produksjonsdato ved oppbevaring i kjøleskap.



# HEMO-FEC<sup>®</sup> Test

## Brukerveiledning for laboratoriet

<p>1</p>	<p>Åpne klaffen på sliden som vist på bildet</p>	
<p>2</p>	<p>Drypp 1 dråpe <b>reagens A (grønn etikett)</b> på hvert av testfeltene, uten å berøre sliden. Flasken bør holdes loddrett.</p>	
<p>3</p>	<p>Drypp 1 dråpe <b>reagens B (rød etikett)</b> på de to samme feltene uten å berøre sliden. Flasken bør holdes loddrett.</p>	
<p>4</p>	<p>Testen leses av innen 10 sekunder. Dersom testen er positiv for blod i avføringen, vil man se en blå-grønn farge på de to testfeltene. Fargeomslag etter 10 sekunder skal tolkes som negativt resultat.</p> <p>Den øverste sliden på bildet til høyre viser en negativ prøve.</p> <p>Den nederste sliden på bildet til høyre viser en positiv prøve. Fargene på positiv prøve kan variere.</p>	

# Oppbevaring og Kvalitetskontroll av HEMO-FEC<sup>®</sup> reagens

Kontroller reagensenes utløpsdato.

Reagensene skal oppbevares i kjøleskap og unngå sollys i størst mulig grad. Ved riktig oppbevaring vil Hemo-Fec reagensene ha 2 års holdbarhet fra produksjonsdato. Holdbarheten er angitt på reagens flaskene.

Dersom reagensene har blitt oppbevart i korte perioder (mindre enn 2 uker) utenfor kjøleskap har dette som regel ingen betydning. Vi anbefaler allikevel at det utføres kvalitetskontroll av reagensen dersom dette har forekommet.

Dersom **reagens A (grønn etikett)** har blitt utsatt for varme over lengre tid kan reagensen ha en brun farge. Dette har ingen praktisk betydning for resultatet av testen så lenge den er innenfor holdbarheten på flasken.

## Kvalitetskontroll av HEMO-FEC<sup>®</sup> reagens:

### Negativ kontroll:

Utstyr: Fysiologisk saltvann (evt. rensset sterilt vann)

1. Drypp en dråpe fysiologisk saltvann på hvert testfelt på sliden (felt A og B). Lim igjen sliden.
2. Snu sliden og åpen klaffen (som vist i brukerveiledningen)
3. Drypp 1 dråpe **reagens A (grønn etikett)** på hvert av testfeltene uten å berøre sliden. Flasken bør holdes loddrett.
4. Drypp 1 dråpe **reagens B (rød etikett)** på de to samme feltene uten å berøre sliden. Flasken bør holdes loddrett.
5. Det skal ikke forekomme noe fargeomslag i løpet av 30 sekunder.

### Positiv kontroll:

Utstyr: 10 µl blod, 2 ml fysiologisk saltvann (evt. rensset sterilt vann).

1. Bland blodet i det fysiologiske saltvannet.
2. Drypp en dråpe av saltvann/blod blandingen på hvert testfelt på sliden (felt A og B). Lim igjen sliden.
3. Snu sliden og åpen klaffen (som vist i brukerveiledningen).
4. Drypp 1 dråpe **reagens A (grønn etikett)** på hvert av testfeltene uten å berøre sliden. Flasken bør holdes loddrett.
5. Drypp 1 dråpe **reagens B (rød etikett)** på de to samme feltene uten å berøre sliden. Flasken bør holdes loddrett.
6. Fargeomslag skal skje umiddelbart (maks 10 sekunder).

Dersom resultatet av den negative og positive kontrollen er OK, kan reagensene benyttes.

# Pasientveiledning HEMO-FEC®

For at testresultatet skal bli riktigst mulig er det viktig at pasienten følger bruksanvisningen nøye.

## 4 døgn før prøven tas og i prøvetiden:

### Unngå:

Rødt kjøtt (vilt, lam, får, okse), blodmat, lever, nyrer, fisk med mørkt kjøtt (laks, tunfisk, makrell og sardiner), blomkål, pepperrot, rå tomater, reddiker, melon, bananer, soyabønner og alkohol.

### Innta ikke:

Kortisonpreparater, Acetylsalicylsyre (eks. Dispril og Globoid), jernpreparater og C-vitamintabletter.

Rådfør med legen dersom andre legemidler benyttes.

### Kun moderate mengder av:

- Ukokt frukt og grønnsaker
- Kokt kjøttpålegg
- Melkeprodukter

### Anbefalt kost:

- Fiberrik kost til måltidene er viktig. f.eks. grovt brød
- Svinekjøtt og fjærkre
- Fisk med hvitt kjøtt. f.eks. torsk og sei
- Kokte grønnsaker

# Relaterte produkter



## Kvarts tidsur multifunksjon.

6-sifret LCD display med festeclips og magnet.

Leveres med batteri.

- Klokkefunksjon
- Stoppeklokke og nedtelling med alarm
- 23 timer 59 min og 59 sek.

**Varenummer: H1977/2**

## Universalcontainer

Med-Kjemi sine universalcontainere har lekkasjefrie, vatterte skrulokk og konisk bunn. De finnes også med tilsatt borsyre for urinpreservasjon og med skje i lokket for fecal-prøveoppsamling. Produktene er CE merket i henhold til EU D98/79/EC.

## Varenummer: UNI0039D

Universalcontainer i polypropylene(PP), 30 ml med etikett og skje

Leveres i kartonger á 400 stk (8 poser á 50 stk).

Diameter med lokk: 30,5 mm

Høyde med lokk : 92,3 mm





# Relaterte produkter



Med-Kjemi ønsker å gjøre det enklest mulig for både pasienter og helsepersonell. Derfor anbefaler vi å bruke Fe-Col®-prøveopsamler.

Et hygienisk og enkelt hjelpe middel for å samle prøvemateriale til Hemo-Fec testen. Fe-Col® er 100% nedbrytbar, tetter ikke toalett og avløp. Fe-Col® er selvforklarende og intuitivt å bruke.

**Varenummer: FC2010-50** Fe-Col Prøveopsamler. eske 50 stk.



## Kontaktinformasjon:

Besøksadresse:  
Med-Kjemi AS  
Drengsrudbekken 9  
1383 Asker

Postadresse:  
Med-Kjemi AS  
PB. 413  
1373 Asker

Bestilling:  
[bestilling@med-kjemi.no](mailto:bestilling@med-kjemi.no)

Spørsmål:  
[firmapost@med-kjemi.no](mailto:firmapost@med-kjemi.no)

Hjemmesider:  
[www.hemofec.no](http://www.hemofec.no)  
[www.med-kjemi.no](http://www.med-kjemi.no)



 med · kjemi

[www.hemofec.no](http://www.hemofec.no)