

## Opbevaringsanbefalinger for OMNIGene®•GUT-prøver

Disse anbefalinger har til formål at vejlede om opbevaring af fækale (afførings-) prøver, som indsamles og stabiliseres i OMNIGene•GUT.

- **Opbevaring ved stuetemperatur:** Fækaleprøver/afføringsprøver, som er indsamlet i OMNIGene•GUT kan opbevares ved stuetemperatur i op til 60 dage efter indsamling af prøven.
- **Langtidsopbevaring:** Vi anbefaler, at OMNIGene•GUT-prøverne alikvoteres i kryorør og opbevares ved -80 °C med henblik på langtidsopbevaring.
- **Korttidsopbevaring ved -80 °C:** OMNIGene•GUT-prøverne kan fryses ved -80°C i OMNIGene•GUT-røret i op til 1 måned.
- **Korttidsopbevaring ved -20 °C:** OMNIGene•GUT prøverne kan opbevares enten i OMNIGene•GUT-røret eller i kryorør i flere måneder ved -20 °C.
- **Opbevaring ved 4 °C:** Vi anbefaler ikke opbevaring af OMNIGene•GUT-prøver ved 4 °C.
- **Fryse-tø-cykler:** OMNIGene•GUT bevarer mikrobefundets struktur og opretholder DNA-integriteten i op til 6 fryse-tø-cykler.

	Stuetemperatur	4°C	-20°C	-80°C
I OMNIGene•GUT- rør	Op til 60 dage	Anbefales ikke	Flere måneder	1 måned*
I kryorør med O-ring	Op til 60 dage	Anbefales ikke	Flere måneder	Flere år

**Tabel 1:** Opbevaringsanbefalinger for prøver, som indsamles og stabiliseres med OMNIGene•GUT

\*OMNIGene•GUT-røret kan blive sprødt, når det opbevares ved -80°C. Det frosne rør skal håndteres med forsigtighed.

### Teknisk support har åbent mandag til fredag (15.00 til 23.00 dansk tid / 9.00-17.00 EST):

- Ring gratis (Nordamerika): +1 (866) 813-6354 eller 6
- Alle andre lande: +1 (613) 723-5757 eller 6
- E-mail: [support@dnagenotek.com](mailto:support@dnagenotek.com)

OMNIGene•GUT (OM-200) sælges ikke i USA.

OMNIGene•GUT (OMR-200) er kun beregnet til forskningsbrug, ikke til anvendelse i diagnostiske procedurer.

Nogle DNA Genotek-produkter fås muligvis ikke i alle geografiske regioner.

\*OMNIGene er et registreret varemærke tilhørende DNA Genotek Inc. Alle andre mærker og navne indeholdt heri er de respektive ejeres ejendom.

Alle DNA Genotek-protokoller, -hvidbøger og -anvendelsesnoter findes på vores webside [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com) under support.