

# Aptima-järjestelmänesteen säilöntäainetarvikesarja (Tigris™ DTS™ -järjestelmä)

In vitro diagnostiseen käyttöön.

Rx only

## Käyttötarkoitus

Aptima-järjestelmänesteen säilöntäainetarvikesarjaa käytetään Aptima-määritysten kanssa Tigris DTS-järjestelmässä. Käytä järjestelmänesteen säilöntäainetarvikesarjaa asianmukaisen määrityksen pakkausselosteessa annettujen ohjeiden ja *Tigris DTS-järjestelmän käyttäjän oppaan* (Tigris DTS System Operator's Manual) mukaisesti.

## Reagenssit

Aptima-järjestelmänesteen säilöntäainetarvikesarjan reagenssit annetaan alla Tigris DTS-järjestelmälle. Reagenssin nimen vieressä on myös annettu reagenssin tunnistussymbolit.

## Pakkauksessa olevat tarvikkeet

### Aptima-järjestelmänesteen säilöntäainetarvikesarja (1 laatikko) (tuotenro 302380)

Tuotteen osa	Määrä	Kuvaus
Aptima-järjestelmänesteen säilöntäaine	1 x 200 ml	Järjestelmänesteen säilöntäaine sisältää 2,5 % natriumhypokloriittia, joka estää mikrobin kasvua vesipohjaisessa liuoksessa.

## Tarvittavat materiaalit, jotka on hankittava erikseen

Sopiva(t) Aptima-määritystarvikesarja(t)

Tigris DTS-järjestelmä

Vesi Tigris DTS-järjestelmälle. Tigris DTS-järjestelmän vettä koskevat tiedot, ks. *Tigris DTS-järjestelmän käyttäjän opas* (Tigris DTS System Operator's Manual).

## Hologic saatavilla olevat materiaalit

Sopiva(t) Aptima-määritystarvikesarja(t)


Tigris DTS-järjestelmä (tuotenro 105118)

## Varoitukset ja varotoimet


- Laimentamaton järjestelmänesteen säilöntäaine on syövyttävää.
- Syövyttävä/Varottava järjestelmänesteen säilöntäaineen joutumista iholle, silmiin ja limakalvoihin. Pese altistunut alue vedellä, jos joudut kosketuksiin tämän nesteen kanssa. Jos tämä neste roiskuu, laimenna vedellä ennen pyyhkimistä kuivaksi.
- Noudata laboratorion tavanomaisia varotoimia. Älä pipetoi suulla. Älä aterioi, juo tai tupakoi laboratorion työskentelyalueella. Pese kädet perusteellisesti Aptima-määritysnesteiden käsittelyn jälkeen.
- Älä täytä järjestelmänesteen säilöntäaineen säiliötä piripintaan.
- Jotkin tämän tarvikesarjan reagenssit on merkitty riski- ja turvamerkinnoilla.

**Huomautus:** *Maaillanlaajuisesti markkinoitujen tuotteiden merkintöjen vaaralausekkeet edustavat Yhdysvaltain ja EU:n käyttöturvallisuustiedotteiden (SDS) luokituksia. Katso omaa aluettasi koskevia tietoja maakohtaisesta käyttöturvallisuustiedotteesta, joka on käyttöturvallisuustiedotteiden kirjastossa verkkosivulla [www.hologiccsds.com](http://www.hologiccsds.com).*

## Yhdysvaltojen vaaratiedot

	<p><b>System Fluid Preservative</b>  <b>SODIUM HYPOCHLORITE 1 – 5%</b>  <b>DANGER</b></p> <p>H314 – Causes severe skin burns and eye damage  H410 – Very toxic to aquatic life with long lasting effects.  H400 – Very toxic to aquatic life.  EUH031 – Contact with acids liberates toxic gas  P260 – Do not breathe dust/fume/gas/mist/vapors/spray  P264 – Wash face, hands and any exposed skin thoroughly after handling  P280 – Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection  P305 + P351 + P338 – IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing  P310 – Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician  P303 + P361 + P353 – IF ON SKIN (or hair): Remove/Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower  P363 – Wash contaminated clothing before reuse  P304 + P340 – IF INHALED: Remove victim to fresh air and keep at rest in a position comfortable for breathing  P310 – Immediately call a POISON CENTER or doctor/physician  P301 + P330 + P331 – IF SWALLOWED: rinse mouth. Do NOT induce vomiting  P405 – Store locked up</p>
---	--

## EU:n vaaratiedot

	<p><b>System Fluid Preservative</b>  <b>SODIUM HYPOCHLORITE 1 – 5 %</b>  <b>VAARA</b></p> <p>H314 – Voimakkaasti ihoa syövyttävää ja silmiä vaurioittavaa  H410 – Erittäin myrkyllistä vesieliöille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia  EUH031 – Kehittää myrkyllistä kaasua hapon kanssa  P280 – Käytä suojakäsineitä/suojavaatetusta/silmiensuojainta/kasvonsuojainta  P260 – Älä hengitä pölyä/savua/kaasua/sumua/höyryä/suihketta  P303 + P361 + P353 – JOS KEMIKAALIA JOUTUU IHOLLE (tai hiuksiin): Riisu saastunut vaatetus välittömästi. Huuhto/suihkuta iho vedellä  P280 – Käytä silmiensuojainta/kasvonsuojainta  P305 + P351 + P338 – JOS KEMIKAALIA JOUTUU SILMIIN: Huuhto huolellisesti vedellä usean minuutin ajan. Poista piilolinssit, jos sen voi tehdä helposti. Jatka huuhtomista  P310 – Ota välittömästi yhteys MYRKYTYSTIETOKESKUKSEEN tai lääkäriin  P273 – Vältettävä päästämistä ympäristöön  P280 – Käytä silmiensuojainta/kasvonsuojainta</p>
---	--

## Säilytys- ja käsittelyohjeet

- A. Aptima-järjestelmänesteen säilöntäaine pysyy stabiilina avaamattomassa pakkauksessa 15–30 °C viimeiseen käyttöpäivään saakka.
- B. Älä käytä viimeisen käyttöpäivän jälkeen. **Ei saa jäätyä.** Avattuna Aptima-järjestelmänesteen säilöntäaine on stabiili 30 päivän ajan huoneenlämmössä säilytettynä.
- C. Aptima-järjestelmänesteen säilöntäainetta voidaan käyttää lämpötilassa 15–30 °C ja suhteellisessa kosteudessa 20–85 %.

## Toimenpidehuomautuksia

Järjestelmäneste

Kaada koko järjestelmänesteen säilöntäaineen pullo tyhjään Tigris DTS-järjestelmänesteen säiliöön. Täytä järjestelmänesteen säiliö Tigris DTS-järjestelmää varten tarkoitettulla vedellä, kunnes nestepinta on säiliön kahden yhtenäisen viivan välissä. Tigris DTS -järjestelmän vettä koskevat spesifikaatiot, ks. *Tigris DTS-järjestelmän käyttäjän opas* (Tigris DTS System Operator's Manual). Järjestelmäneste on stabiili 30 päivän ajan huoneenlämmössä säilytettynä (15–30 °C) ja sitä voidaan käyttää korkeintaan 14 päivää Tigris DTS-järjestelmään lataamisen jälkeen.

## Rajoitukset

Määritykset on suoritettava ja tulokset tulkittava asianmukaisen määritystarvikesarjan pakkausselosteen ohjeiden ja *Tigris DTS-järjestelmän käyttäjän oppaan* (Tigris DTS System Operator's Manual) mukaisesti.

Näistä toimenpiteistä poikkeaminen voi aikaansaada epäluotettavia tuloksia. Vanhentuneen Aptima-järjestelmänesteen säilöntäaineen käyttö voi antaa virheellisiä tuloksia.

## Odotetut arvot

Odotetut arvot on annettu asianmukaisen määrityksen pakkausselosteessa.



Hologic, Inc.  
10210 Genetic Center Drive  
San Diego, CA 92121 USA

Asiakastuki: +1 800 442 9892  
customersupport@hologic.com  
Tekninen tuki: +1 888 484 4747  
molecularsupport@hologic.com

Lisää yhteystietoja osoitteessa [www.hologic.com](http://www.hologic.com)



**Hologic N.V.**  
Da Vincilaan 5  
1930 Zaventem  
Belgium

Tämä tuote voi olla suojattu yhdellä tai useammalla [www.hologic.com/patents-sivustolla](http://www.hologic.com/patents-sivustolla) mainitulla US-patentilla.

©2001–2018 Hologic, Inc. Kaikki oikeudet pidätetään.

501531FI Versio 003  
2018-01