

## Souprava tekutin testu Aptima (systém Tigris™ DTS™)

Pro diagnostické použití *in vitro*.

### Účel použití

Souprava konzervační kapaliny systému Aptima se používá s testy Aptima v přístroji Tigris DTS. Soupravu systémové konzervační kapaliny používejte podle pokynů uvedených v příbalové informaci příslušného testu a v *provozní příručce k přístroji Tigris DTS (Tigris DTS System Operator's Manual)*.

### Činidla

K soupravě konzervační kapaliny pro systém Aptima se k přístroji Tigris DTS dodávají níže uvedená činidla. Vedle názvu činidla jsou také uvedeny jeho identifikační symboly.

### Dodávané materiály

**Poznámka:** Informace o H-větech a P-větech, které mohou být spojeny s reagensy, naleznete v knihovně bezpečnostních listů (Safety Data Sheet Library) na adrese [www.hologic.com/sds](http://www.hologic.com/sds).

**Souprava konzervační kapaliny pro systém Aptima (1 krabice) (kat. č. 302380)**

Položka	Počet	Popis
Konzervační kapalina systému Aptima	1 x 200 ml	Systémová konzervační kapalina obsahuje 2,5% chlornan sodný, který inhibuje mikrobiální růst ve vodním médiu.

### Potřebný materiál, který není součástí dodávky

Příslušná(é) souprava(y) testu Aptima

Přístroj Tigris DTS

Voda pro přístroj Tigris DTS. Specifikaci vody pro přístroj Tigris DTS lze nalézt v *provozní příručce k přístroji Tigris DTS (Tigris DTS System Operator's Manual)*.

### Materiály dodávané společností Hologic

Příslušná(é) souprava(y) testu Aptima

Přístroj Tigris DTS (kat. č. 105118)

### Varování a bezpečnostní opatření

- Neředěná systémová konzervační kapalina je žíravina.
- Žíravina Dbejte, aby vám systémová konzervační kapalina nepotřísnila pokožku, oči nebo sliznice. V případě potřísnění omyjte postižené místo vodou. Pokud se kapalina vylije, nařeďte ji vodou a potom dosucha vytřete.
- Dodržujte běžná laboratorní bezpečnostní opatření. Nepipetujte ústy a v laboratoři nejezte, nepijte ani nekuřte. Po manipulaci s kapalinami testu Aptima si důkladně umyjte ruce.
- Nádoby se systémovou konzervační kapalinou nepřepíňujte.

### Požadavky na uchování a manipulaci

- Konzervační kapalina systému Aptima je stabilní po celou dobu použitelnosti, je-li uchovávána v neotevřené nádobě při teplotě 15 až 30 °C.
- Po uplynutí doby použitelnosti ji nepoužívejte. **Nezmrazujte ji.** Po otevření je konzervační kapalina systému Aptima, uchovávaná při pokojové teplotě, stabilní po dobu 30 dnů.
- Konzervační kapalinu systému Aptima je možné používat při teplotě 15 až 30 °C a relativní vlhkosti 20 – 85 %.

### Poznámky k postupu

Systémová kapalina

Nalijte celou láhev systémové konzervační kapaliny do prázdné nádoby na kapalinu přístroje Tigris DTS. Doplněte nádobu na systémovou kapalinu vodou pro přístroj Tigris DTS tak, aby hladina kapaliny ležela mezi oběma

vyznačenými plnými ryskami. Specifikaci vody pro přístroj Tigris DTS lze nalézt v *provozní příručce k přístroji TigrisDTS (Tigris DTS System Operator's Manual)*. Při uchování při pokojové teplotě (15 až 30 °C) je systémová kapalina je stabilní po dobu 30 dnů a po zavedení do přístroje Tigris DTS je možné ji používat po dobu až 14 dnů.

### Omezení

Test je třeba provést a výsledky interpretovat podle postupů uvedených v příbalové informaci příslušného testu a *provozní příručky k přístroji Tigris DTS (Tigris DTS System Operator's Manual)*.

Pokud by tyto postupy nebyly dodržovány, mohly by být výsledky nespolehlivé. Po uplynutí doby použitelnosti konzervační kapalinu systému Aptima nepoužívejte, výsledky by mohly být chybné.

### Očekávané hodnoty

Očekávané výsledky lze nalézt v příbalové informaci příslušného testu.



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

Podpora zákazníků: +1 844 Hologic (+1 844 465 6442)  
customersupport@hologic.com

Technická podpora: +1 888 484 4747  
molecularsupport@hologic.com

Další kontaktní informace naleznete na [www.hologic.com](http://www.hologic.com).



**Emergo Europe**  
Prinsessegracht 20  
2514 AP The Hague  
The Netherlands

©2001-2017 Hologic, Inc. Všechna práva vyhrazena.

501531CS Rev. 002  
2017-04