

QuickFISH® комплект за фиксиране - BC

QuickFISH комплект за фиксиране за хемокултури



QFFIXBC1-25

Съдържание

Реактивите и предметните стъкла, включени в комплекта за фиксиране QuickFISH BC са за употреба само с комплектите за идентификация на култури QuickFISH BC според инструкциите, посочени в съответните листовки на продуктите.

Реактиви

QuickFISH BC комплект за фиксиране

Всеки комплект съдържа материал, достатъчен за 25 теста. Реактивите се доставят готови за употреба. Датата на изтичане на срока на годност на комплекта е посочена върху етикета на външната опаковка.

QuickFISH предметно стъкло QuickFISH предметно стъкло CS012

25 QuickFISH предметни стъкла с контроли.

QuickFix-1 QuickFix-1 CP0169

Първичен разтвор за фиксиране

QuickFix-2 QuickFix-2 CP0170

Вторичен разтвор за фиксиране.

Предупреждения и предпазни мерки

Предпазни мерки за безопасност

QuickFix-1	Съдържа 24% етанол	Вреден за водните организми, с дълготраен ефект. Информационен лист за безопасност може да получите при поискване. Предоставен е в комплекта за фиксиране QuickFISH.
QuickFix-2	<p>Опасност</p> <p>Съдържа 97% метанол</p>	Силно запалими течност и пари. Токсичен при поглъщане. Токсичен при контакт с кожата. Токсичен при вдишване. Причинява увреждане на централната нервна система. Информационен лист за безопасност може да получите при поискване. Предоставен е в комплекта за фиксиране QuickFISH.

Да не се яде, пие, пуши, да не се прилагат козметични продукти, да не се съхранява или приготвя храна в определените за работа с продукта зони.

Изхвърляйте реактивите в съответствие с федералните, държавните и местните разпоредби.

Технически мерки за безопасност

Реактивите не трябва да се използват след изтичане на сроковете на годност, посочени на етикетите.

Реактивите се предоставят във фиксирани концентрации. Работните характеристики на теста могат да бъдат повлияни, ако реактивите са променени по някакъв начин или не са съхранявани при препоръчаните условия, описани в раздела „Съхраняване на компонентите на комплекта“.

Избягвайте микробно замърсяване на реактивите.

Избягвайте всякакво кръстосано замърсяване на пробите и реактивите, тъй като това може да доведе до погрешни резултати.

Не позволявайте върхът на капкомера на бутилката да докосва натриятата, тъй като това може да причини кръстосано замърсяване на материала между предметните стъкла или замърсяване на реактива.

Съхранение и подготовка на компонентите на комплекта

За да се гарантират оптималните работни характеристики на теста, важно е компонентите на комплекта да се съхраняват съгласно следните инструкции:

Съхранявайте компонентите на комплекта при 2-8°C. Съхранявайте бутилките в изправено положение и затегнете капачките след употреба. Преди употреба оставете компонентите на комплекта на стайна температура, а след употреба ги върнете на температура от 2-8°C.

Предметните стъкла QuickFISH се предоставят в отделни вакуумирани торбички с азот и изсушител. Съхранявайте предметните стъкла при 2-8°C. Предметните стъкла трябва да бъдат използвани веднага след разпечатване на плика. Не използвайте предметните стъкла след изтичане на срока на годност.

Определения

REF	Код на продукта/каталожен номер	LOT	Код на партида
	Вижте инструкциите за употреба		Ограничения за температура на съхранение
	Съдържа достатъчно количество за <n> теста		Опасност за здравето
	Производител		Череп с кръстосани кости
EC REP	Упълномощен представител		Пламък
	Да се употреби до		

Техническа поддръжка и обслужване на клиенти

Ако имате някакви запитвания, моля, свържете се с OpGen или с вашия местен дистрибутор.



OpGen, Inc.
708 Quince Orchard Rd
Gaithersburg, MD 20878
САЩ

Тел: +1 301 869 9683
Факс: +1 301 869 9684

techsupport@opgen.com



Curetis GmbH
Max-Eyth-Straße 42
71088 Holzgerlingen,
Germany

Тел: +49 7031 49195 10
Факс: +49 7031 49195 19

www.OpGen.com

30 April 2020

PN2048E-BG
DCR 20-0035