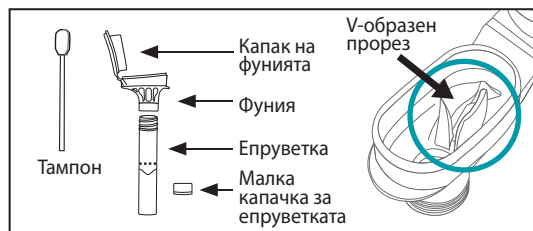


## Инструкции за потребителя

Прочетете всички инструкции преди вземането на проби.



**Предназначение:** За асистирано събиране на човешка ДНК от проби слюнка.

**Съдържание:** Комплектът съдържа стабилизираща течност.

### Предупреждения и предпазни мерки:

#### Опасност от задавяне:

- Малка капачка в комплекта за вземане на проби.
- Найлонова торбичка, съдържаща тампони.
- Трябва да се внимава, когато се поставя тампона в устата на донора.

#### За контролирано вземане на проби:

- НЕ оставяйте донора без надзор.
- НЕ позволявайте на донора да борави с тампона, малката капачка или опаковката.
- Измийте с вода, ако стабилизиращата течност влезе в контакт с очите или кожата. Не поглъщайте. Вж. Информационния лист за безопасност на материала на [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

**Съхранение:** 15°C–30°C (59°F–86°F)

#### Обобщение и обяснение на комплекта:

OraGene-Dx е асистиран комплект за събиране, който предоставя материалите и инструкциите за събиране и стабилизиране на проби слюнка.













#### Предпазни мерки при вземане на проби:

**НЕ отстранявайте пластмасовото фолио от капака на фунията.**

**Проверявайте тампона за повреди всеки път, преди да го поставите в устата на донора. Използвайте втори тампон, ако първият тампон показва признаци на износване.**

**НЕ замествайте с други гъби или тампони.**

#### Легенда на етикета:

	Каталожен номер
	Медицинско изделие за инвитро диагностика
	СЕ маркировка
	UKCA маркировка
	Производител
	Медицинско изделие
	Не използвайте повторно
	Консултирайте се с инструкциите за употреба
	Събирайте слюнка до (Срок на годност)
	Номер на партида
	Упълномощен представител
	Внимание

### Процедура:




**Уверете се, че донорът НЕ е ял, пил, пушил и не е дъвкал дъвка в продължение на 30 минути, преди да вземете проба от слюнка.**

**Уверете се, че донорът е в изправено положение по време на вземането на проби.**

**Вземането на проби от слюнка може да отнеме до 15 минути, следвайки стъпки 1 до 7.**

	<b>1</b> Поставете един тампон в кухината на бузата. Внимателно придвижете тампона по венците и вътрешната страна на бузите за 30 секунди, за да попие възможно най-много слюнка.
	<b>2</b> След като тампонът се насити със слюнка, поставете тампона във V-образния прорез на фунията. Изстискайте слюнката от тампона, като използвате усукващо и тласкащо движение към вътрешната стена на V-образния прорез. Слюнката ще тече в епруветката.
	<b>3</b> Повторете тези стъпки (1 до 2) КАТО ИЗПОЛЗВАТЕ СЪЩИЯ ТАМПОН, докато течната слюнка (не мехурчета) достигне линията за пълнене. Проверявайте тампона за повреди всеки път, преди да го поставите в устата на донора. Използвайте втори тампон, ако първият тампон показва признаци на износване.  Потупайте дъното на епруветката срещу твърда повърхност, за да намалите количеството на мехурчетата.
	<b>4</b> Дръжте епруветката изправена с една ръка. Затворете капака с другата ръка, като силно го натискате, докато чуete силно щракване. Течността в капака ще се отдели в епруветката, за да се смеси със слюнката. Уверете се, че капакът е плътно затворен.
	<b>5</b> Дръжте епруветката изправена. Развийте фунията от епруветката.
	<b>6</b> Използвайте малката капачка, за да затворите плътно епруветката.
	<b>7</b> Разклатете затворената епруветка за 5 секунди. Изхвърлете фунията и тампоните.

Вж. допълнителни инструкции за употреба PD-HB-00001 на [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com)

За употреба при инвитро диагностика     
За изписване по рецепта и за директна употреба от потребителите

**DNAgenotek™**

Превъзходно тестване  
Доказана ефективност

Произведено в Канада  
DNA Genotek Inc.  
3000 - 500 Palladium Drive  
Отава, ON, Канада K2V 1C2

Безплатен (Северна Америка): 1.866.813.6354  
Тел.: +1.613.723.5757 • Факс: +1.613.723.5057  
[info@dnagenotek.com](mailto:info@dnagenotek.com)  
[www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com)

  Emergo Europe, Prinsessegracht 20, 2514 AP Xara, Холандия

Отговорно лице за Великобритания: Emergo Consulting (UK) Limited c/o Cr360 – UL International, Compass House, Vision Park Histon, Кеймбридж, CB24 9BZ

Спонсор за Австралия: Emergo Australia, Level 20, Tower II, Darling Park, 201 Sussex Street, Сидни, NSW 2000 Австралия

OraGene е регистрирана търговска марка, а DNA Genotek е търговска марка на DNA Genotek Inc.

Някои продукти на DNA Genotek може да не се предлагат във всички географски региони; свържете се с вашия търговски представител за подробности.

Всички протоколи DNA Genotek, технически документи и бележки за кандидатстване са достъпни в раздела за поддръжка на нашия уебсайт на [www.dnagenotek.com](http://www.dnagenotek.com).

Патент ([www.dnagenotek.com/legal/notice](http://www.dnagenotek.com/legal/notice))

©2021 DNA Genotek Inc., дъщерно дружество на OraSure Technologies, Inc., всички права запазени.

PD-PR-01162 (BG - Bulgarian) Issue 1/2021-05