

# Гигиеническая обработка

## Непрямых офтальмоскопов HEINE: OMEGA® 500, SIGMA® 250

### Общие предупреждения и информация о безопасности



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!** Этот символ указывает на потенциально опасные ситуации. Игнорирование соответствующих указаний может привести к ущербу лёгкой и средней степени тяжести.



**УКАЗАНИЯ!** Этот символ используется для информации, которая важна, но не связана с опасностью.

	<p>Следующая информация о гигиенической обработке должна применяться в соответствии с национальными стандартами, законами, руководствами и рекомендациями. Описанные меры гигиенической обработки не заменяют действующих правил компании.</p>
	<p>В случае подозрения на загрязнение необходимо провести гигиеническую обработку прибора.</p> <p>Компания HEINE Optotechnik GmbH &amp; Co. KG разрешает использовать только рекомендованные здесь средства и методы.</p> <p>Гигиеническая обработка должен проводить только человек, имеющий достаточный профессиональный опыт.</p> <p>Пожалуйста, ознакомьтесь с инструкциями производителя применяемого средства обработки.</p> <p>Не допускайте попадания жидкости внутрь прибора.</p> <p>Перед гигиенической обработкой необходимо отключить прибор от источника питания.</p>
	<p>Убедитесь, что прибор полностью высох после обработки, прежде чем использовать его снова.</p>
<p>Ограничения при обработке</p>	<p>Периодически проверяйте целостность устройства.</p>



## Дезинфекция салфетками

### 1. Подготовка

Выключите прибор и дайте ему остыть.

Снимите зеркало ассистента (если оно есть) и дезинфицируйте его отдельно.

### 2. Ручная очистка и дезинфекция



- Обратите внимание, чтобы все поверхности были полностью увлажнены в течение всего времени воздействия, указанного производителем дезинфицирующего средства. При необходимости увеличьте количество процедур протирания.
- Очищайте и дезинфицируйте оптические поверхности только при необходимости с помощью дезинфицирующей салфетки. В противном случае, для удаления остатков, очистите их в соответствии с инструкцией " Очистка оптических частей Вашего прибора HEINE" (MED 234574)

#### Оснащение

- Дезинфицирующие салфетки:  
спиртовые (например, Incides N или универсальные салфетки с микрозидом)  
или  
спиртовые + четвертичные аммониевые соединения (например, Super Sani-Cloth)
- Если вы используете не рекомендованные средства для обработки, убедитесь, что они не вспениваются.

#### Проведение

- Очищайте и дезинфицируйте прибор вручную.
- Особое внимание уделите труднодоступным участкам.
- Тщательно протрите места соприкосновения с пользователем: например, элементы управления, поворотные регуляторы, блокировочные элементы.
- Очистите подушки оголовья с помощью салфетки, смоченной водой, или, при необходимости, дезинфицирующей салфеткой.
- Очистите и продезинфицируйте учебное зеркало (при наличии) вручную с помощью спиртовой дезинфицирующей салфетки.
- Очищайте кабель и блок питания только при необходимости и только сухой тканью.
- Удалите остатки дезинфицирующего средства и насухо вытрите прибор в соответствии с требованиями производителя дезинфицирующего средства.

### 3. Контроль и тестирование функциональности



- Проверьте прибор на наличие видимых загрязнений или износа. При необходимости повторите обработку.
- Не используйте прибор при наличии видимых признаков повреждения.

### 4. Хранение

Храните таким образом, чтобы он был защищен от повторного загрязнения, пыли и влаги.



Генеральный партнёр HEINE в России и СНГ  
Heimat 89 • 14165 Berlin • Germany  
E-Mail: [info@ttt-gmbh.com](mailto:info@ttt-gmbh.com) • [www.ttt-gmbh.com](http://www.ttt-gmbh.com)  
Tel: +49 151 15353792



HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG • Dornierstr. 6 • 82205 Gilching • Germany

E-Mail: [info@heine.com](mailto:info@heine.com) • [www.heine.com](http://www.heine.com)

