

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

## HUMACLOT PRO-WASH SOLUTION

### Đóng gói

REF

15800/20 5 x 15 ml Dung dịch rửa

IVD

### Mục đích sử dụng

Dùng để làm sạch đầu kim để tránh lây nhiễm trên HumaCLot Pro

### Thành phần

WASH	HUMACLOT PRO-WASH SOLUTION	
	Dung dịch muối đệm	
	Imidazole	0.1 mol/l
	HCl	0.1 mol/l
	Chất tẩy rửa	0.02%



GIÁM ĐỐC

*Nguyễn Xuân Thanh*

### Chuẩn bị hóa chất, Bảo quản và Độ ổn định

Hóa chất sẵn sàng sử dụng. Không lắc.

Nếu cần thiết, đợi để bọt tan hết

Hóa chất ổn định đến ngày hết hạn khi bảo quản ở 15-30oC và tránh ánh sáng. Không nên bảo quản dưới 15oC. Nếu thấy tủa: làm ấm trong nước ấm. Không đông lạnh

Ổn định 14 ngày sau khi mở nắp ở 20-30oC

### Đặc tính hóa chất

Dữ liệu đặc tính cụ thể có thể xem trên Báo cáo xác nhận, có tại:

[www.human.de/data/gb/vr/co-wash.pdf](http://www.human.de/data/gb/vr/co-wash.pdf) or

[www.human-de.com/data/gb/vr/co-wash .pdf](http://www.human-de.com/data/gb/vr/co-wash.pdf)

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

## HUMACLOT PRO-CLEANER

### Đóng gói

REF

15800/30 5 x 15 ml Dung dịch rửa

IVD

### Mục đích sử dụng

Dùng để làm sạch trạm rửa, ống thải, kim, bơm thải để tránh lây nhiễm trên HumaCLot Pro

### Thành phần

WASH HUMACLOT PRO-CLEANER  
Dung dịch nước

### Chuẩn bị hóa chất, Bảo quản và Độ ổn định

Hóa chất sẵn sàng sử dụng. Không lắc.

Hóa chất ổn định đến ngày hết hạn khi bảo quản ở 15-30oC và tránh ánh sáng, hơi nóng và đông đá. Ổn định 7 ngày sau khi mở nắp ở 20-30oC. Nếu đóng ngay khi dùng và bảo quản 20-25oC: ổn định trong 1 tháng.

### Đặc tính hóa chất

Dữ liệu đặc tính cụ thể có thể xem trên Báo cáo xác nhận, có tại:

[www.human.de/data/gb/vr/co-clean.pdf](http://www.human.de/data/gb/vr/co-clean.pdf)

[www.human-de.com/data/gb/vr/co-clean.pdf](http://www.human-de.com/data/gb/vr/co-clean.pdf)



*Nguyễn Xuân Thanh*  
GIÁM ĐỐC