



Bedriftsnavn: Sørlandet sykehus HF

E3846

ERYTHROCYTTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E3846

ERYTHROCYTTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E3846

ERYTHROCYTTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E3846

ERYTHROCYTTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E3846

ERYTHROCYTTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E3846

ERYTHROCYTTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E3846

ERYTHROCYTTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E3846

ERYTHROCYTTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E4040 (Tappingsenhet nr. 1)

ERYTHROCYTTTER FRA AFERESE

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E4040 (Tappingsenhet nr. 1)

ERYTHROCYTTTER FRA AFERESE

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E4041 (Tappingsenhet nr. 2)

ERYTHROCYTTTER FRA AFERESE

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E4041 (Tappingsenhet nr. 2)

ERYTHROCYTTTER FRA AFERESE

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E3846

ERYTHROCYTTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E4040 (Tappingsenhet nr. 1)

ERYTHROCYTTTER FRA AFERESE

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E4041 (Tappingsenhet nr. 2)

ERYTHROCYTTTER FRA AFERESE

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. <1x10(6)

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____



E3846

ERYTROCYTTER

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. $<1 \times 10^6$

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E4040 (Tappingsenhet nr. 1)

**ERYTROCYTTER FRA
AFERESE**

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. $<1 \times 10^6$

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____

E4041 (Tappingsenhet nr. 2)

**ERYTROCYTTER FRA
AFERESE**

Løsning: SagM

Leukocyttfiltrert, Leuk. $<1 \times 10^6$

Frigitt til pasientbruk

Lagringstemp: (2-6)°C

Vol: _____ml Utløpsdato: _____