

Safe-T-Vue[®] 10

Temperature Indication: 10 °C

Uso de Transporte < 10 °C

Los glóbulos rojos, sangre entera y plasma

Rentable, confiable y simple

Indicadores de temperatura irreversibles

- Para Transportar
- Los glóbulos rojos, sangre total y plasma
- Indicador de Temperatura 10°C
- Permite la identificación de los productos sanguíneos expuestos al calor para su eliminación a su regreso
- Promueve requisitos de responsabilidad durante el transporte

◆ Vigilancia rentable y control de calidad

Safe-T-Vue[®] 10 es un indicador sensible al calor que se adhiere fácilmente directamente a las bolsas de sangre. Es ideal para el uso de los bancos de sangre y servicios de transfusión para mantener el control de calidad en el transporte de los productos sanguíneos.

Mejorar el cumplimiento

- ◆ Safe-T-Vue 10 cambia de color de blanco a rojo cuando la sangre se ha alcanzado o superado los 10 °C. Debido a que es irreversible, Safe-T-Vue indicará que se ha producido una excursión de alta temperatura, incluso si el producto de la sangre se enfría por debajo de 10 °C.

Proceso seguro durante el transporte

- ◆ Mientras el indicador permanece blanca, la sangre puede almacenarse para uso futuro *. Hemoderivados valiosos y costosos pueden conservarse.

*AABB standards for blood banks and transfusion services, and 21 CFR 600.15 Code of Federal Regulations for temperatures during shipment for biological products.

< 9 °C

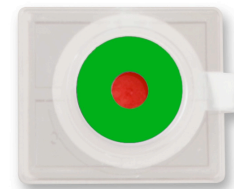


≈ 9.5 °C



Cool or Use Immediately

≥ 10 °C



✗ Do Not Use

TEMPTIME

Protecting Patients • Reducing Risk™

116 The American Road
Morris Plains, NJ 07950 USA

info@temptimecorp.com
973-630-6050
temptimecorp.com

(formerly William Laboratories)

