

Sodium Heparin

1. Sodium Heparin Tube is coated with Sodium Heparin on the interior of the tube wall to inhibit blood clotting.
2. The anticoagulant heparin activates anti-thrombins, thus blocking the coagulation cascade and producing whole blood/plasma specimen instead of clotted blood plus serum.
3. Plasma obtained in Sodium Heparin Tube should be removed from the tube within 2 hours after blood collection.
4. Invert tube 5-8 times once blood specimen is collected.
5. Storage: room temperature(4-25°C). 6. Packing:100PCS/Tray. 7 Single Use Only!! Dispose of the used tube according to your guideline.

هپارین سدی

- ۱ - لوله هپارین سدیم با سدیم هپارین در قسمت داخلی دیواره لوله پوشانده شده است تا از لخته شدن خون جلوگیری کند.
- ۲ - هپارین ضد انعقاد، ضد ترومبین ها را فعال می کند، بنابراین آبشار انعقادی را مسدود می کند و به جای خون لخته شده به اضافه سرم، نمونه خون کامل / پلاسما تولید می کند.
- ۳ - پلاسمای به دست آمده در لوله هپارین سدیم باید ظرف ۲ ساعت پس از خونگیری از لوله خارج شود.
- ۴ - پس از جمع آوری نمونه خون، لوله را ۵-۸ بار معکوس کنید.
- ۵ - ذخیره سازی: دمای اتاق (۴-۲۵ درجه سانتیگراد).
- ۶ - بسته بندی: ۱۰۰ PCS / سینی.
- ۷ - فقط یکبار مصرف!! لوله استفاده شده را طبق دستورالعمل خود دور بیندازید.