

## ESR حاوی 3.8% Sodium Citrate

لوله خلأ خون گیری ( Erythrocyte Sedimentation (ESR) حاوی ضد انعقاد سدیم سیترات (Sodium Citrate) با غلظت ۳.۸ درصد می باشد که به نسبت ۱:۴ با نمونه خون ترکیب می گردد. از این لوله سیتراته برای انجام آزمایش نرخ ته نشینی گلبول های قرمز استفاده می شود.

### مزایای این نوع لوله:

- ضد انعقاد با کیفیت جهت افزایش دقت و صحت در آزمایش
- تولید محصول بر اساس غلظت تعیین شده ضد انعقاد در استانداردهای بین المللی
- پوشش دقیق و یکنواخت ضد انعقاد بر روی دیواره جهت ترکیب سریع و موثر با کل نمونه



نوع لوله	رنگ	جنس لوله	کاربرد	افزودنی	Ref No.	اندازه (mm)	حجم (ml)
ESR	سیاه	PS	آزمایش نرخ ته نشینی گلبول های قرمز	Sodium Citrate 3.8%	NTNBC-05	13x75	1.6