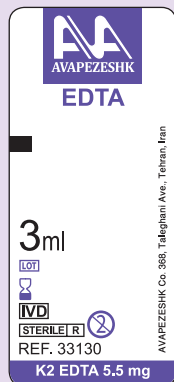


EDTA حاوی ضد انعقاد K2/K3

لوله خلأ خون گیری EDTA آوا حاوی ضد انعقاد اتیلن دی آمین تترا استیک اسید EDTA در دو نوع نمک EDTA K2 و EDTA K3 می باشد. از این لوله که به نام لوله CBC متداول است، به جهت دستیابی به خون کامل در انجام آزمایش های هماتولوژی، آزمایش های CBC و ایمنولوژی استفاده می گردد.

مزایای این نوع لوله آوا:

- ♦ پوشش دقیق و یکنواخت ضد انعقاد بر روی دیواره جهت ترکیب سریع و موثر با کل نمونه
- ♦ برتری لوله های حاوی EDTA K2 به جهت قابلیت حالیت بیشتر و حفظ عناصر سلولی
- ♦ تولید محصول براساس غلظت تعیین شده ضد انعقاد با بهترین کیفیت در استانداردهای بین المللی



حجم (ml)	اندازه (mm)	Ref. No.	افزودنی	کاربرد	جنس لوله	رنگ	نوع لوله
۲	۱۳×۷۵	۳۳۱۲۰	EDTA K2	آزمایش های هماتولوژی (hematology)، گروه آزمایش CBC و ایمنولوژی (Immunology)	PET	بنفش	EDTA
۳	۱۳×۷۵	۳۳۱۳۰	EDTA K2				
۴	۱۳×۷۵	۳۳۱۴۰	EDTA K2				
۶	۱۳×۱۰۰	۳۳۲۶۰	EDTA K2				
۳	۱۳×۷۵	۳۴۱۳۰	EDTA K3				
۶	۱۳×۱۰۰	۳۴۲۶۰	EDTA K3				



