

 <p>آزمایشگاه پاتوبیولوژی و ژنتیک جردن</p>	کد مدرک: LQS-T220-00	شناسنامه آزمایش BCR-ABL-P210 Qantitative
	تاریخ صدور: 1402/11/30 تعداد صفحه: 1	

BCR-ABL-P210 Qantitative	
BCR-ABL-P210	نام اختصاری آزمایش
---	نام های دیگر
805086	کد ملی آزمایش
CBC	نوع نمونه
21 روزکاری	مدت جوابدهی / زمان انجام
- نیاز به ناشتایی ندارد.	آمادگی های لازم قبل از آزمایش
همولیز- لخته	معیار رد نمونه
3 میلی لیتر	حجم نمونه
نمونه در دمای 2°C تا 8°C به مدت 2 روز	مدت زمان و شرایط نگهداری نمونه
---	سایر آزمایش های مرتبط
کاربرد آزمایش	
<p>- BCR-ABL به یک توالی ژنی اشاره دارد که در کروموزوم 22 غیر طبیعی برخی از افراد مبتلا به انواع خاصی از لوسمی یافت می شود. بر خلاف اکثر سرطان ها، علت لوسمی میلوژن مزمن (CML) و برخی دیگر از لوسمی ها را می توان در یک ناهنجاری ژنتیکی خاص در یک کروموزوم ردیابی کرد. وجود توالی ژنی معروف به BCR-ABL تشخیص CML و نوعی لنفوم لنفوبلاستیک حاد (ALL)، به ویژه نوعی از لوسمی/لنفوم لنفوبلاستیک B را تایید می کند. در موارد بسیار نادر، کروموزوم غیر طبیعی با موارد لوسمی میلوئیدی حاد و لوسمی/لنفوم T-لنفوبلاستیک مرتبط است.</p>	
---	عوامل مداخله گر
تشخیص بیماری لوسمی	هدف از انجام آزمایش
گلسا عبدالمجید	گردآورنده
دکتر شهاب سلامی	تایید کننده صحت علمی