

????????? Blood gas ph(ox)PLUS L ??? ??????: (????? - ??????)

2006 ??? ?????:

2007 ??? ????? :

Hb.Hct.Hco3.Pco2.Po2.PH.Na.k.Ca.Lactat.Glucose ?????? ??? ?????? ?????? ??????  
 ?????? ?????? ??? ?? ??? ???????:

????? ??????	????? ??????	???
13.30pm	7am	????? ?? ????????

نام دستگاه: (فارسی - لاتین): گاز کروماتو گراف

سال ساخت: 2007

سال خرید: 2008

خاصیت های قابل اندازه گیری: اندازه گیری کلیه مواد آلی  
 زمینه های کاربردی: انجام کارهای تحقیقاتی در ارتباط با تغییر غلظت سموم، الکلهای، آلدئیدها و... در کلیه مواد  
 مورد قابل اندازه گیری با دستگاه

گیری اندازه واحد	شده گیری اندازه مورد
ppb	سنتی عرقیات در متانول غلظت گیری اندازه

زمان سرویس دهی با این دستگاه:

پایان ساعت	شروع ساعت	روز
	7am	پنجشنبه تا شنبه

تجهیزات جانبی این دستگاه: گازهای آرگون، هوای فشرده، H2-N2

نام دستگاه: (فارسی - لاتین): اسپکتروفتومتر

سال ساخت: 1980

سال خرید: 1983

خاصیت های قابل اندازه گیری: تغییر غلظت داروها، سموم، الکلهای و سایر مواردی که با روش اسپکتروفتومتر قابل

گیری اندازه واحد	شده گیری اندازه مورد
mg/بتلا و...	استراز، سالیسیلاتها، متانول کولین، تتوفیلین، لاستامینوفن، فنوباریتلا

زمان سرویس دهی با این دستگاه:

روز	شروع ساعت	پایان ساعت
پنجشنبه تا شنبه	7am	13.30pm

نام دستگاه: (فارسی - لاتین): تی دی ایکس

سال ساخت: 1980

سال خرید: 1982

خاصیت های قابل اندازه گیری: اندازه گیری غلظت داروها  
زمینه های کاربردی: اندازه گیری غلظت داروها برای بیماران- انجام کارهای تحقیقاتی  
موارد قابل اندازه گیری با دستگاه

گیرنده اندازه واحد	شده گیری اندازه مورد
mg/L	غلظت تعیین داروها از رده 20 از بیش شده
micg/L	

نام دستگاه: (فارسی - لاتین): گازومتری bas(ph(ox)

سال ساخت: 2005

سال خرید: 2006

خاصیت های قابل اندازه گیری: اندازه گیری Hb.Hct.Hco3.Pco2.Po2.PH  
زمینه های کاربردی : .....  
زمان سرویس دهی با این دستگاه:

روز	شروع ساعت	پایان ساعت
پنجشنبه تا شنبه	7am	13.30pm

تکنیسین دستگاه :

خانوادگی و نام نام	مدرك
مرادی اله ولی	آزمایشگاه کارشناس
مختاری مهرانگیز	آزمایشگاه کارشناس