

maternal control I : عنوان کنترل :
شروع کنترل : ۱۴۰۳/۰۳/۲۰

MS۸۲۴۴ : سری ساخت

Alpha Fetoprotein : عنوان آزمایش :
simense : عنوان دستگاه :

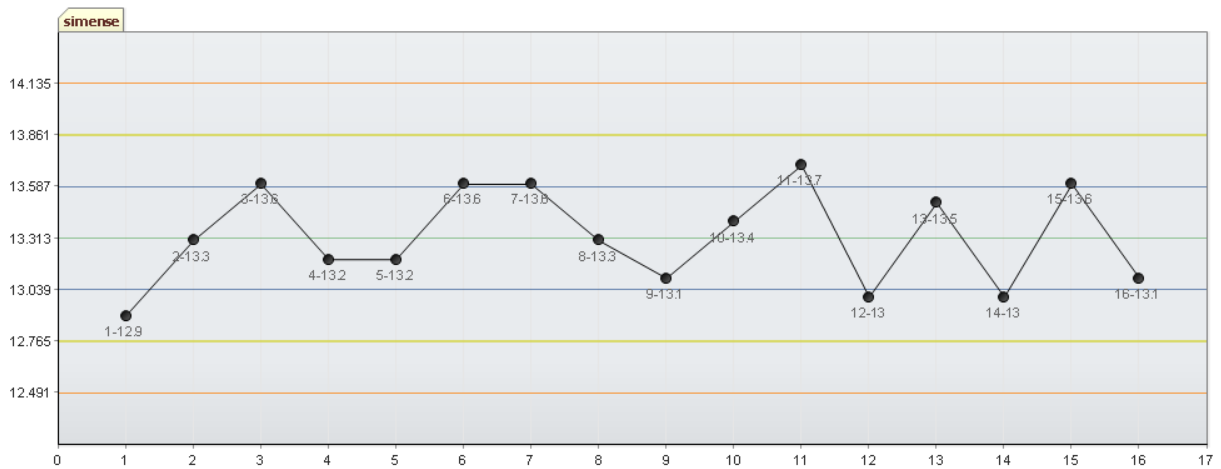
%CV	SD	SD ^{۳-}	SD ^{۲-}	SD ^{۱-}	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۲,۰۵۷	۰,۲۷۴	۱۲,۴۹۱	۱۲,۷۶۵	۱۳,۰۳۹	۱۳,۳۱۳	۱۳,۵۸۷	۱۳,۸۶۱	۱۴,۱۳۵

مقدار	تاریخ
۱۳,۵	۱۴۰۵/۰۲/۱۹
۱۳	۱۴۰۵/۰۲/۲۰
۱۳,۶	۱۴۰۵/۰۲/۲۱
۱۳,۱	۱۴۰۵/۰۲/۲۲

مقدار	تاریخ
۱۳,۶	۱۴۰۵/۰۲/۱۲
۱۳,۳	۱۴۰۵/۰۲/۱۳
۱۳,۱	۱۴۰۵/۰۲/۱۴
۱۳,۴	۱۴۰۵/۰۲/۱۵
۱۳,۷	۱۴۰۵/۰۲/۱۶
۱۳	۱۴۰۵/۰۲/۱۷

مقدار	تاریخ
۱۲,۹	۱۴۰۵/۰۲/۰۱
۱۳,۳	۱۴۰۵/۰۲/۰۲
۱۳,۶	۱۴۰۵/۰۲/۰۵
۱۳,۲	۱۴۰۵/۰۲/۰۶
۱۳,۲	۱۴۰۵/۰۲/۰۸
۱۳,۶	۱۴۰۵/۰۲/۰۹

CV%: 1.943	SD: 0.259	Mean: 13.319
------------	-----------	--------------



عنوان کنترل : Randox Premium Plus II
شروع کنترل
۱۴۰۵/۰۲/۲۶:

سری ساخت : EC۲۴۶۳

عنوان آزمایش : Alpha Fetoprotein
عنوان دستگاه : Liason

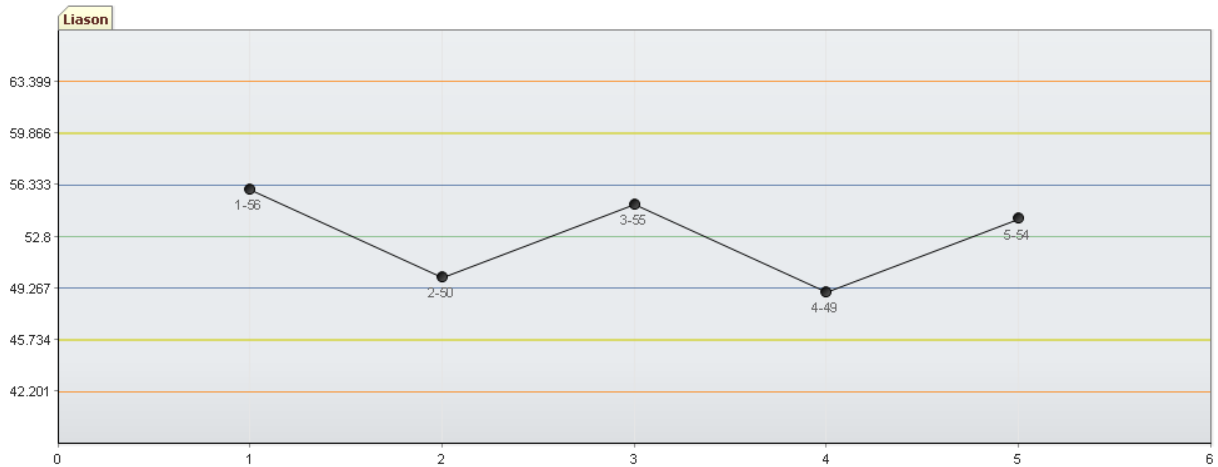
%CV	SD	SD ^{۳-}	SD ^{۲-}	SD ^{۱-}	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۵,۲	۳,۵۳۳	۴۲,۲۰۱	۴۵,۷۳۴	۴۹,۲۶۷	۵۲,۸	۵۶,۳۳۳	۵۹,۸۶۶	۶۳,۳۹۹

مقدار	تاریخ
۵۴	۱۴۰۵/۰۲/۳۱

مقدار	تاریخ
۵۵	۱۴۰۵/۰۲/۲۹
۴۹	۱۴۰۵/۰۲/۳۰

مقدار	تاریخ
۵۶	۱۴۰۵/۰۲/۲۷
۵۰	۱۴۰۵/۰۲/۲۸

CV%: 5.899	SD: 3.114	Mean: 52.8
------------	-----------	------------



راندوم III : عنوان کنترل :
شروع کنترل: ۱۴۰۵/۰۱/۱۷

MS۸۱۵۴ : سری ساخت

Alpha Fetoprotein : عنوان آزمایش :
simense : عنوان دستگاه :

%CV	SD	SD ^{۳-}	SD ^{۲-}	SD ^{۱-}	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۵,۶۲۱	۴,۶۱۶	۶۸,۲۶۷	۷۲,۸۸۳	۷۷,۴۹۹	۸۲,۱۱۵	۸۶,۷۳۱	۹۱,۳۴۷	۹۵,۹۶۳

مقدار	تاریخ
۸۶	۱۴۰۵/۰۲/۱۹
۷۸	۱۴۰۵/۰۲/۲۰
۸۵	۱۴۰۵/۰۲/۲۱
۸۵	۱۴۰۵/۰۲/۲۲

مقدار	تاریخ
۸۱	۱۴۰۵/۰۲/۱۲
۷۹	۱۴۰۵/۰۲/۱۳
۸۱	۱۴۰۵/۰۲/۱۴
۸۰	۱۴۰۵/۰۲/۱۵
۸۵	۱۴۰۵/۰۲/۱۶
۷۶	۱۴۰۵/۰۲/۱۷

مقدار	تاریخ
۷۸	۱۴۰۵/۰۲/۰۱
۷۹	۱۴۰۵/۰۲/۰۲
۷۷	۱۴۰۵/۰۲/۰۵
۸۸	۱۴۰۵/۰۲/۰۶
۸۴	۱۴۰۵/۰۲/۰۸
۷۶	۱۴۰۵/۰۲/۰۹

CV%: 4.761	SD: 3.862	Mean: 81.125
------------	-----------	--------------

