

high -anshlabs : عنوان کنترل  
شروع کنترل  
۱۳۹۹/۰۵/۱۱:

سری ساخت : ۰۲۲۴۲۰

Anti Mullerian hormone : عنوان آزمایش  
الیزاید : عنوان دستگاه

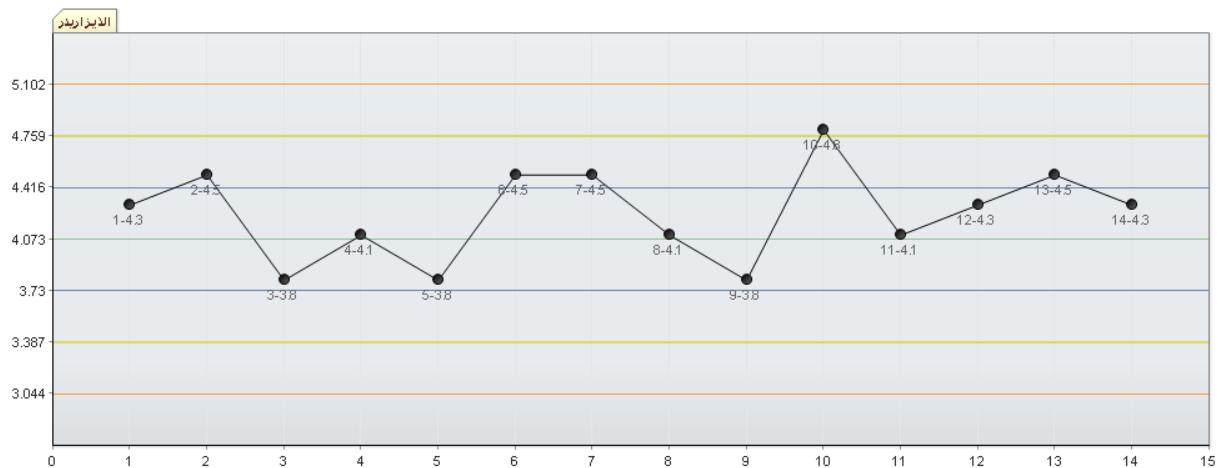
%CV	SD	SD <sup>2</sup> -	SD <sup>2</sup> -	SD <sup>1</sup> -	MEAN	SD <sup>1</sup>	SD <sup>2</sup>	SD <sup>2</sup>
۸.۴۲۹	۰.۳۴۳	۲.۰۴۴	۲.۳۸۷	۲.۷۳	۴.۰۷۳	۴.۴۱۶	۴.۷۵۹	۵.۱۰۲

مقدار	تاریخ
۴.۱	۱۴۰۰/۰۲/۲۶
۴.۳	۱۴۰۰/۰۲/۲۷
۴.۵	۱۴۰۰/۰۲/۲۸
۴.۳	۱۴۰۰/۰۲/۳۰

مقدار	تاریخ
۴.۵	۱۴۰۰/۰۲/۱۲
۴.۵	۱۴۰۰/۰۲/۱۳
۴.۱	۱۴۰۰/۰۲/۱۸
۳.۸	۱۴۰۰/۰۲/۱۹
۴.۸	۱۴۰۰/۰۲/۲۰

مقدار	تاریخ
۴.۳	۱۴۰۰/۰۲/۰۱
۴.۵	۱۴۰۰/۰۲/۰۲
۳.۸	۱۴۰۰/۰۲/۰۴
۴.۱	۱۴۰۰/۰۲/۰۶
۳.۸	۱۴۰۰/۰۲/۰۹

CV%: 7.262	SD: 0.308	Mean: 4.243
------------	-----------	-------------



LOW-anshlabs : عنوان کنترل :

شروع کنترل  
۱۳۹۹/۰۵/۱۱:

Anti Mullerian hormone

الایزایدر

عنوان آزمایش :

عنوان دستگاه :

سری ساخت : ۰۲۲۴۲۰

%CV	SD	SD <sup>۲</sup> -	SD <sup>۲</sup> -	SD <sup>۱</sup> -	MEAN	SD <sup>۱</sup>	SD <sup>۲</sup>	SD <sup>۲</sup>
۱۳.۹۹۶	۰.۱۹۸	۰.۸۱۹	۱.۰۱۷	۱.۲۱۵	۱.۴۱۳	۱.۶۱۱	۱.۸۰۹	۲.۰۰۷

مقدار	تاریخ
۱.۳	۱۴۰۰/۰۲/۲۶
۱.۳	۱۴۰۰/۰۲/۲۷
۱.۵	۱۴۰۰/۰۲/۲۸
۱.۳	۱۴۰۰/۰۲/۳۰

مقدار	تاریخ
۱.۳	۱۴۰۰/۰۲/۱۲
۱.۵	۱۴۰۰/۰۲/۱۳
۱.۷	۱۴۰۰/۰۲/۱۸
۱.۵	۱۴۰۰/۰۲/۱۹
۱.۵	۱۴۰۰/۰۲/۲۰

مقدار	تاریخ
۱.۱	۱۴۰۰/۰۲/۰۱
۱.۷	۱۴۰۰/۰۲/۰۲
۱.۳	۱۴۰۰/۰۲/۰۴
۱.۴	۱۴۰۰/۰۲/۰۶
۱.۵	۱۴۰۰/۰۲/۰۹

CV%: 12.358	SD: 0.175	Mean: 1.414
-------------	-----------	-------------

