

Premium I : عنوان کنترل :
شروع کنترل: ۱۴۰۴/۰۱/۲۲

CEA : عنوان آزمایش :
simense : عنوان دستگاه :
سری ساخت : EC۲۲۲۹

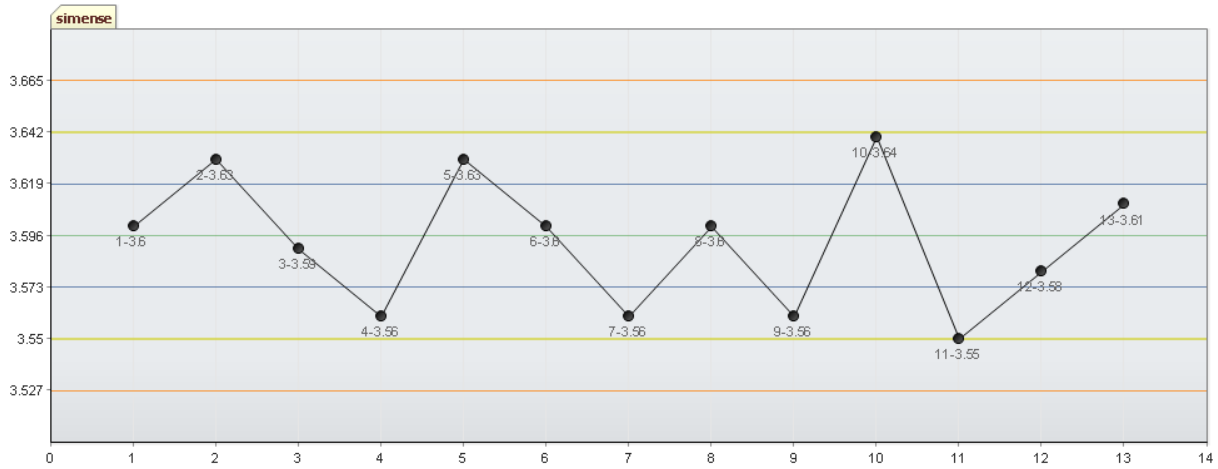
%CV	SD	SD ^{۳-}	SD ^{۲-}	SD ^{۱-}	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۰,۶۳	۰,۰۲۳	۳,۵۲۷	۳,۵۵	۳,۵۷۳	۳,۵۹۶	۳,۶۱۹	۳,۶۴۲	۳,۶۶۵

مقدار	تاریخ
۳,۵۵	۱۴۰۴/۰۹/۱۵
۳,۵۸	۱۴۰۴/۰۹/۱۶
۳,۶۱	۱۴۰۴/۰۹/۱۷

مقدار	تاریخ
۳,۶	۱۴۰۴/۰۹/۰۹
۳,۵۶	۱۴۰۴/۰۹/۱۰
۳,۶	۱۴۰۴/۰۹/۱۱
۳,۵۶	۱۴۰۴/۰۹/۱۲
۳,۶۴	۱۴۰۴/۰۹/۱۳

مقدار	تاریخ
۳,۶	۱۴۰۴/۰۹/۰۱
۳,۶۳	۱۴۰۴/۰۹/۰۴
۳,۵۹	۱۴۰۴/۰۹/۰۵
۳,۵۶	۱۴۰۴/۰۹/۰۶
۳,۶۳	۱۴۰۴/۰۹/۰۸

CV%: 0.83	SD: 0.03	Mean: 3.593
-----------	----------	-------------



Multichem-1 : عنوان کنترل :
شروع کنترل : ۱۴۰۴/۰۹/۱۸

CEA : عنوان آزمایش :
ABBOT : عنوان دستگاه :
سری ساخت : ۳۲۳۱۱۲۳۰

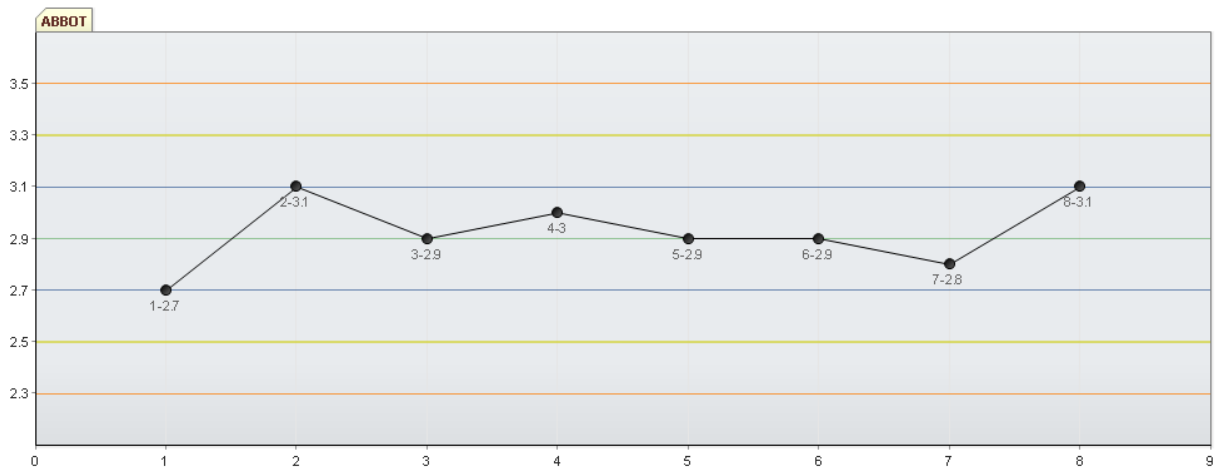
%CV	SD	SD ^۳ -	SD ^۲ -	SD ^۱ -	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۳,۷	۰,۲	۲,۳	۲,۵	۲,۷	۲,۹	۳,۱	۳,۳	۳,۵

مقدار	تاریخ
۲,۸	۱۴۰۴/۰۹/۲۵
۳,۱	۱۴۰۴/۰۹/۲۶

مقدار	تاریخ
۳	۱۴۰۴/۰۹/۲۲
۲,۹	۱۴۰۴/۰۹/۲۳
۲,۹	۱۴۰۴/۰۹/۲۴

مقدار	تاریخ
۲,۷	۱۴۰۴/۰۹/۱۸
۳,۱	۱۴۰۴/۰۹/۱۹
۲,۹	۱۴۰۴/۰۹/۲۰

CV%: 4.748	SD: 0.139	Mean: 2.925
------------	-----------	-------------



Multichem-3 : عنوان کنترل :
شروع کنترل: ۱۴۰۴/۰۹/۲۷

سری ساخت : ۳۲۳۱۱۲۳۰
عنوان آزمایش : CEA
عنوان دستگاه : ABBOTT

%CV	SD	SD ^۳ -	SD ^۲ -	SD ^۱ -	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۲,۷	۲,۵۱۷	۳۰,۲۹۹	۳۲,۸۱۶	۳۵,۳۳۳	۳۷,۸۵	۴۰,۳۶۷	۴۲,۸۸۴	۴۵,۴۰۱

مقدار	تاریخ
۴۱	۱۴۰۴/۰۹/۳۰

مقدار	تاریخ
۳۹	۱۴۰۴/۰۹/۲۹

مقدار	تاریخ
۳۵,۴	۱۴۰۴/۰۹/۲۷

CV%: 7.377	SD: 2.838	Mean: 38.467
------------	-----------	--------------

