

Control Hight : عنوان کنترل :
شروع کنترل: ۱۴۰۴/۱۲/۱۶

Total Bilirubin : عنوان آزمایش :
Olampius : عنوان دستگاه :
سری ساخت : GP N025

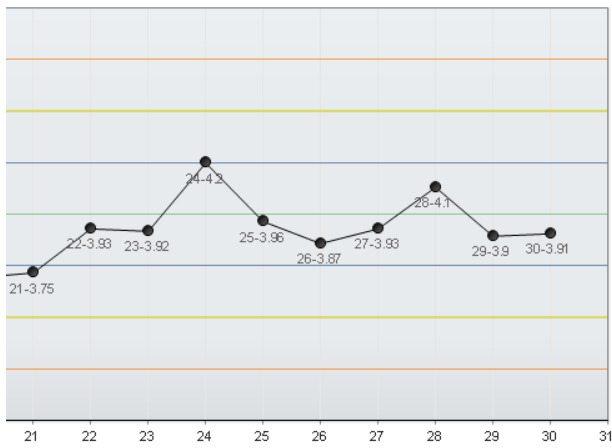
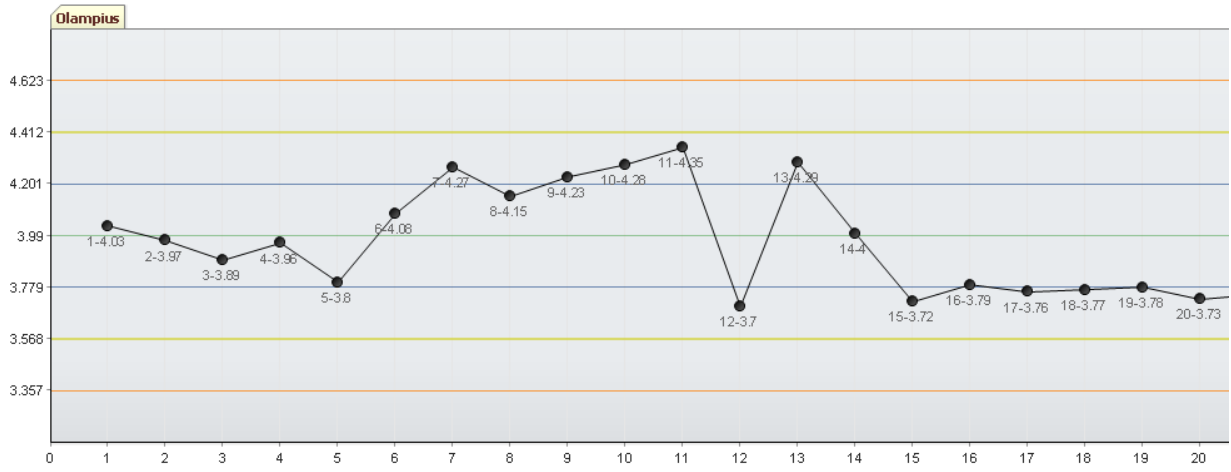
%CV	SD	SD ^۳ -	SD ^۲ -	SD ^۱ -	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۵,۲۷۷	۰,۲۱۱	۳,۳۵۷	۳,۵۶۸	۳,۷۷۹	۳,۹۹	۴,۲۰۱	۴,۴۱۲	۴,۶۲۳

مقدار	تاریخ
۳,۹۲	۱۴۰۵/۰۲/۲۴
۴,۲	۱۴۰۵/۰۲/۲۵
۳,۹۶	۱۴۰۵/۰۲/۲۶
۳,۸۷	۱۴۰۵/۰۲/۲۷
۳,۹۳	۱۴۰۵/۰۲/۲۸
۴,۱	۱۴۰۵/۰۲/۲۹
۳,۹	۱۴۰۵/۰۲/۳۰
۳,۹۱	۱۴۰۵/۰۲/۳۱

مقدار	تاریخ
۳,۷	۱۴۰۵/۰۲/۱۳
۴,۲۹	۱۴۰۵/۰۲/۱۴
۴	۱۴۰۵/۰۲/۱۵
۳,۷۲	۱۴۰۵/۰۲/۱۶
۳,۷۹	۱۴۰۵/۰۲/۱۷
۳,۷۶	۱۴۰۵/۰۲/۱۸
۳,۷۷	۱۴۰۵/۰۲/۱۹
۳,۷۸	۱۴۰۵/۰۲/۲۰
۳,۷۳	۱۴۰۵/۰۲/۲۱
۳,۷۵	۱۴۰۵/۰۲/۲۲
۳,۹۳	۱۴۰۵/۰۲/۲۳

مقدار	تاریخ
۴,۰۳	۱۴۰۵/۰۲/۰۱
۳,۹۷	۱۴۰۵/۰۲/۰۲
۳,۸۹	۱۴۰۵/۰۲/۰۳
۳,۹۶	۱۴۰۵/۰۲/۰۴
۳,۸	۱۴۰۵/۰۲/۰۵
۴,۰۸	۱۴۰۵/۰۲/۰۶
۴,۲۷	۱۴۰۵/۰۲/۰۷
۴,۱۵	۱۴۰۵/۰۲/۰۸
۴,۲۳	۱۴۰۵/۰۲/۰۹
۴,۲۸	۱۴۰۵/۰۲/۱۰
۴,۳۵	۱۴۰۵/۰۲/۱۲

CV%: 4.848	SD: 0.192	Mean: 3.967
------------	-----------	-------------



Control Normal : عنوان کنترل :
شروع کنترل : ۱۴۰۴/۱۲/۱۶

Total Bilirubin : عنوان آزمایش :
Olampius : عنوان دستگاه :
سری ساخت : GN625

%CV	SD	SD ^{۳-}	SD ^{۲-}	SD ^{۱-}	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۴,۴۶۷	۰,۰۵	۰,۹۶۹	۱,۰۱۹	۱,۰۶۹	۱,۱۱۹	۱,۱۶۹	۱,۲۱۹	۱,۲۶۹

مقدار	تاریخ
۱,۰۹	۱۴۰۵/۰۲/۲۴
۱,۱	۱۴۰۵/۰۲/۲۵
۱,۰۶	۱۴۰۵/۰۲/۲۶
۱,۱۶	۱۴۰۵/۰۲/۲۷
۱,۱۷	۱۴۰۵/۰۲/۲۸
۱,۱۷	۱۴۰۵/۰۲/۲۹
۱,۱۵	۱۴۰۵/۰۲/۳۰
۱,۱۵	۱۴۰۵/۰۲/۳۱

مقدار	تاریخ
۱,۰۲	۱۴۰۵/۰۲/۱۳
۱,۱۷	۱۴۰۵/۰۲/۱۴
۱,۰۴	۱۴۰۵/۰۲/۱۵
۱,۰۵	۱۴۰۵/۰۲/۱۶
۱,۰۸	۱۴۰۵/۰۲/۱۷
۱,۰۸	۱۴۰۵/۰۲/۱۸
۱,۰۹	۱۴۰۵/۰۲/۱۹
۱,۱	۱۴۰۵/۰۲/۲۰
۱,۱۲	۱۴۰۵/۰۲/۲۱
۱,۰۸	۱۴۰۵/۰۲/۲۲
۱,۱	۱۴۰۵/۰۲/۲۳

مقدار	تاریخ
۱,۱۶	۱۴۰۵/۰۲/۰۱
۱,۰۷	۱۴۰۵/۰۲/۰۲
۱,۰۷	۱۴۰۵/۰۲/۰۳
۱,۱۳	۱۴۰۵/۰۲/۰۴
۱,۰۵	۱۴۰۵/۰۲/۰۵
۱,۰۹	۱۴۰۵/۰۲/۰۶
۱,۱۳	۱۴۰۵/۰۲/۰۷
۱,۱۶	۱۴۰۵/۰۲/۰۸
۱,۲	۱۴۰۵/۰۲/۰۹
۱,۱۶	۱۴۰۵/۰۲/۱۰
۱,۱۶	۱۴۰۵/۰۲/۱۲

CV%: 4.273	SD: 0.048	Mean: 1.112
------------	-----------	-------------

