

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

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

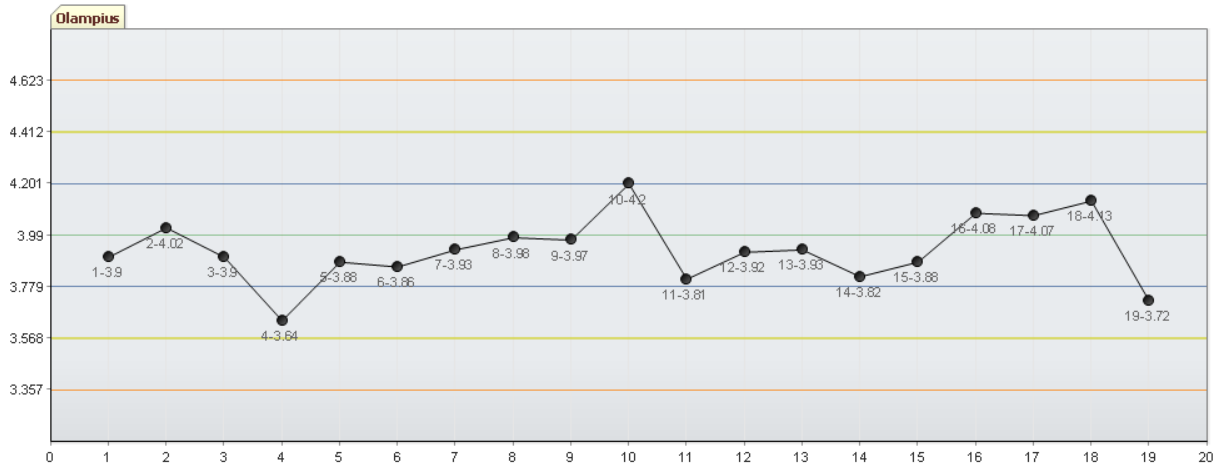
%CV	SD	SD <sup>۳</sup> -	SD <sup>۲</sup> -	SD <sup>۱</sup> -	MEAN	SD <sup>۱</sup>	SD <sup>۲</sup>	SD <sup>۳</sup>
۵,۲۷۷	۰,۲۱۱	۳,۳۵۷	۳,۵۶۸	۳,۷۷۹	۳,۹۹	۴,۲۰۱	۴,۴۱۲	۴,۶۲۳

مقدار	تاریخ
۳,۸۸	۱۴۰۵/۰۱/۲۷
۴,۰۸	۱۴۰۵/۰۱/۲۸
۴,۰۷	۱۴۰۵/۰۱/۲۹
۴,۱۳	۱۴۰۵/۰۱/۳۰
۳,۷۲	۱۴۰۵/۰۱/۳۱

مقدار	تاریخ
۳,۹۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۸
۳,۹۷	۱۴۰۵/۰۱/۱۹
۴,۲	۱۴۰۵/۰۱/۲۰
۳,۸۱	۱۴۰۵/۰۱/۲۲
۳,۹۲	۱۴۰۵/۰۱/۲۳
۳,۹۳	۱۴۰۵/۰۱/۲۴
۳,۸۲	۱۴۰۵/۰۱/۲۶

مقدار	تاریخ
۳,۹	۱۴۰۵/۰۱/۰۵
۴,۰۲	۱۴۰۵/۰۱/۰۶
۳,۹	۱۴۰۵/۰۱/۱۰
۳,۶۴	۱۴۰۵/۰۱/۱۱
۳,۸۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۵
۳,۸۶	۱۴۰۵/۰۱/۱۶
۳,۹۳	۱۴۰۵/۰۱/۱۷

CV%: 3.466	SD: 0.136	Mean: 3.928
------------	-----------	-------------



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

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

%CV	SD	SD <sup>۳</sup> -	SD <sup>۲</sup> -	SD <sup>۱</sup> -	MEAN	SD <sup>۱</sup>	SD <sup>۲</sup>	SD <sup>۳</sup>
۴,۴۶۷	۰,۰۵	۰,۹۶۹	۱,۰۱۹	۱,۰۶۹	۱,۱۱۹	۱,۱۶۹	۱,۲۱۹	۱,۲۶۹

مقدار	تاریخ
۱,۱۸	۱۴۰۵/۰۱/۲۷
۱,۲	۱۴۰۵/۰۱/۲۸
۱,۱۹	۱۴۰۵/۰۱/۲۹
۱,۱۲	۱۴۰۵/۰۱/۳۰
۱,۱۴	۱۴۰۵/۰۱/۳۱

مقدار	تاریخ
۱,۱۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۸
۱,۰۵	۱۴۰۵/۰۱/۱۹
۱,۱۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۰
۱,۱۸	۱۴۰۵/۰۱/۲۲
۱,۱۲	۱۴۰۵/۰۱/۲۳
۱,۰۹	۱۴۰۵/۰۱/۲۴
۱,۰۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۶

مقدار	تاریخ
۱,۰۸	۱۴۰۵/۰۱/۰۵
۱,۱۵	۱۴۰۵/۰۱/۰۶
۱,۰۵	۱۴۰۵/۰۱/۱۰
۱,۱	۱۴۰۵/۰۱/۱۱
۱,۱۱	۱۴۰۵/۰۱/۱۵
۱,۱۴	۱۴۰۵/۰۱/۱۶
۱,۱۲	۱۴۰۵/۰۱/۱۷

CV%: 4.337	SD: 0.049	Mean: 1.125
------------	-----------	-------------

