

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

(SGOT (AST : عنوان آزمایش :
Olampius : عنوان دستگاه :
سری ساخت : GP N025

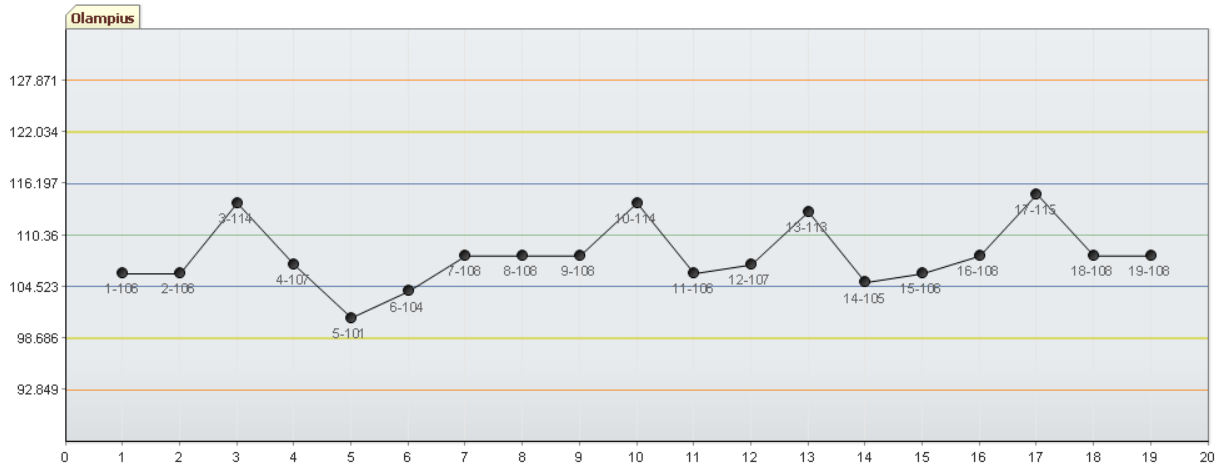
%CV	SD	SD ^۳ -	SD ^۲ -	SD ^۱ -	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۵,۲۸۹	۵,۸۳۷	۹۲,۸۴۹	۹۸,۶۸۶	۱۰۴,۵۲۳	۱۱۰,۳۶	۱۱۶,۱۹۷	۱۲۲,۰۳۴	۱۲۷,۸۷۱

مقدار	تاریخ
۱۰۶	۱۴۰۵/۰۱/۲۷
۱۰۸	۱۴۰۵/۰۱/۲۸
۱۱۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۹
۱۰۸	۱۴۰۵/۰۱/۳۰
۱۰۸	۱۴۰۵/۰۱/۳۱

مقدار	تاریخ
۱۰۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۸
۱۰۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۹
۱۱۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۰
۱۰۶	۱۴۰۵/۰۱/۲۲
۱۰۷	۱۴۰۵/۰۱/۲۳
۱۱۳	۱۴۰۵/۰۱/۲۴
۱۰۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۶

مقدار	تاریخ
۱۰۶	۱۴۰۵/۰۱/۰۵
۱۰۶	۱۴۰۵/۰۱/۰۶
۱۱۴	۱۴۰۵/۰۱/۱۰
۱۰۷	۱۴۰۵/۰۱/۱۱
۱۰۱	۱۴۰۵/۰۱/۱۵
۱۰۴	۱۴۰۵/۰۱/۱۶
۱۰۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۷

CV%: 3.367	SD: 3.636	Mean: 108
------------	-----------	-----------



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

(SGOT (AST : عنوان آزمایش :
Olampius : عنوان دستگاه :
سری ساخت : GP625

%CV	SD	SD ^{۳-}	SD ^{۲-}	SD ^{۱-}	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۰,۹۴۸	۰,۴۳۳	۴۴,۴۲۵	۴۴,۸۵۸	۴۵,۲۹۱	۴۵,۷۲۴	۴۶,۱۵۷	۴۶,۵۹	۴۷,۰۲۳

مقدار	تاریخ
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۲۷
۴۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۸
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۲۹
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۳۰
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۳۱

مقدار	تاریخ
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۱۸
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۱۹
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۲۰
۴۵,۶	۱۴۰۵/۰۱/۲۲
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۲۳
۴۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۴
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۲۶

مقدار	تاریخ
۴۵	۱۴۰۵/۰۱/۰۵
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۰۶
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۱۰
۴۵	۱۴۰۵/۰۱/۱۱
۴۶	۱۴۰۵/۰۱/۱۵
۴۵	۱۴۰۵/۰۱/۱۶
۴۵,۵	۱۴۰۵/۰۱/۱۷

CV%: 0.976	SD: 0.446	Mean: 45.689
------------	-----------	--------------

