

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

TIBC : عنوان آزمایش :
GP N025 : سری ساخت :
Olampius : عنوان دستگاه :

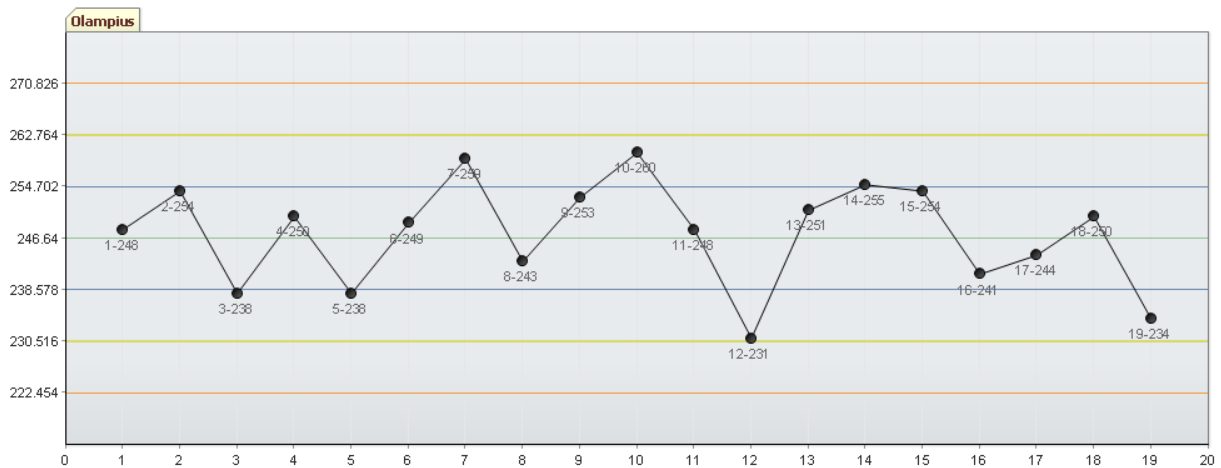
%CV	SD	SD ^۳ -	SD ^۲ -	SD ^۱ -	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۳,۲۶۹	۸,۰۶۲	۲۲۲,۴۵۴	۲۳۰,۵۱۶	۲۳۸,۵۷۸	۲۴۶,۶۴	۲۵۴,۷۰۲	۲۶۲,۷۶۴	۲۷۰,۸۲۶

مقدار	تاریخ
۲۵۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۷
۲۴۱	۱۴۰۵/۰۱/۲۸
۲۴۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۹
۲۵۰	۱۴۰۵/۰۱/۳۰
۲۳۴	۱۴۰۵/۰۱/۳۱

مقدار	تاریخ
۲۴۳	۱۴۰۵/۰۱/۱۸
۲۵۳	۱۴۰۵/۰۱/۱۹
۲۶۰	۱۴۰۵/۰۱/۲۰
۲۴۸	۱۴۰۵/۰۱/۲۲
۲۳۱	۱۴۰۵/۰۱/۲۳
۲۵۱	۱۴۰۵/۰۱/۲۴
۲۵۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۶

مقدار	تاریخ
۲۴۸	۱۴۰۵/۰۱/۰۵
۲۵۴	۱۴۰۵/۰۱/۰۶
۲۳۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۰
۲۵۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۱
۲۳۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۵
۲۴۹	۱۴۰۵/۰۱/۱۶
۲۵۹	۱۴۰۵/۰۱/۱۷

CV%: 3.296	SD: 8.153	Mean: 247.368
------------	-----------	---------------



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

TIBC : عنوان آزمایش :
Olampius : عنوان دستگاه :
سری ساخت : GN625

%CV	SD	SD ^۳ -	SD ^۲ -	SD ^۱ -	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۸,۲۹۱	۲۶,۶۸۹	۲۴۱,۸۵۳	۲۶۸,۵۴۲	۲۹۵,۲۳۱	۳۲۱,۹۲	۳۴۸,۶۰۹	۳۷۵,۲۹۸	۴۰۱,۹۸۷

مقدار	تاریخ
۳۶۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۷
۳۳۶	۱۴۰۵/۰۱/۲۸
۳۲۰	۱۴۰۵/۰۱/۲۹
۳۲۸	۱۴۰۵/۰۱/۳۰
۳۳۲	۱۴۰۵/۰۱/۳۱

مقدار	تاریخ
۲۸۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۸
۳۲۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۹
۳۳۲	۱۴۰۵/۰۱/۲۰
۳۲۱	۱۴۰۵/۰۱/۲۲
۲۹۷	۱۴۰۵/۰۱/۲۳
۳۱۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۴
۳۰۷	۱۴۰۵/۰۱/۲۶

مقدار	تاریخ
۲۷۷	۱۴۰۵/۰۱/۰۵
۳۰۷	۱۴۰۵/۰۱/۰۶
۲۹۴	۱۴۰۵/۰۱/۱۰
۳۳۹	۱۴۰۵/۰۱/۱۱
۳۶۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۵
۳۰۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۶
۲۹۰	۱۴۰۵/۰۱/۱۷

CV%: 7.703	SD: 24.407	Mean: 316.842
------------	------------	---------------

