

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

Gamma GT : عنوان آزمایش :
Olampius : عنوان دستگاه :
سری ساخت : GP N025

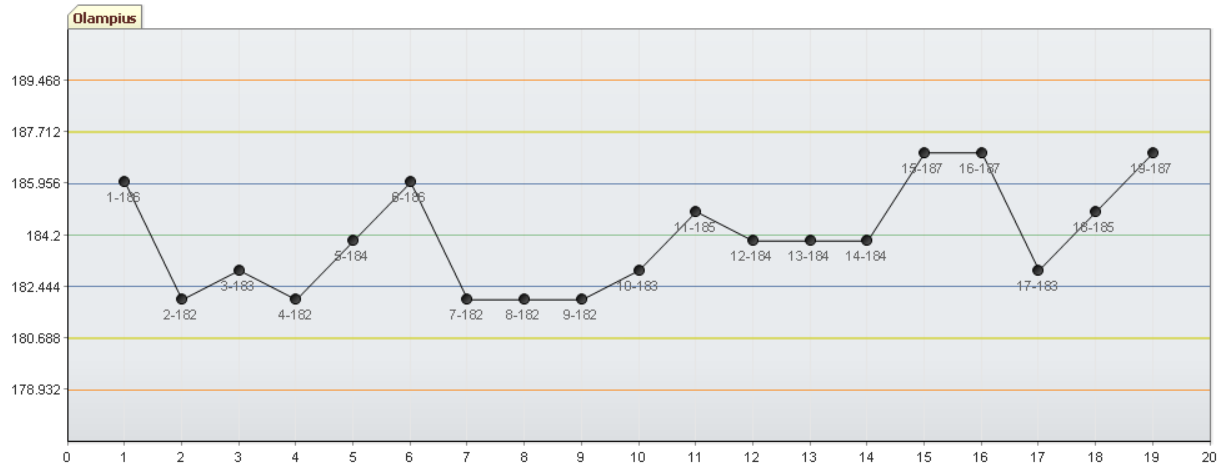
%CV	SD	SD ^۳ -	SD ^۲ -	SD ^۱ -	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۰,۹۵۳	۱,۷۵۶	۱۷۸,۹۳۲	۱۸۰,۶۸۸	۱۸۲,۴۴۴	۱۸۴,۲	۱۸۵,۹۵۶	۱۸۷,۷۱۲	۱۸۹,۴۶۸

مقدار	تاریخ
۱۸۷	۱۴۰۵/۰۱/۲۷
۱۸۷	۱۴۰۵/۰۱/۲۸
۱۸۳	۱۴۰۵/۰۱/۲۹
۱۸۵	۱۴۰۵/۰۱/۳۰
۱۸۷	۱۴۰۵/۰۱/۳۱

مقدار	تاریخ
۱۸۲	۱۴۰۵/۰۱/۱۸
۱۸۲	۱۴۰۵/۰۱/۱۹
۱۸۳	۱۴۰۵/۰۱/۲۰
۱۸۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۲
۱۸۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۳
۱۸۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۴
۱۸۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۶

مقدار	تاریخ
۱۸۶	۱۴۰۵/۰۱/۰۵
۱۸۲	۱۴۰۵/۰۱/۰۶
۱۸۳	۱۴۰۵/۰۱/۱۰
۱۸۲	۱۴۰۵/۰۱/۱۱
۱۸۴	۱۴۰۵/۰۱/۱۵
۱۸۶	۱۴۰۵/۰۱/۱۶
۱۸۲	۱۴۰۵/۰۱/۱۷

CV%: 0.99	SD: 1.823	Mean: 184.105
-----------	-----------	---------------



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

Gamma GT : عنوان آزمایش :
Olampius : عنوان دستگاه :
سری ساخت : GN625

%CV	SD	SD ^۳ -	SD ^۲ -	SD ^۱ -	MEAN	SD ^۱	SD ^۲	SD ^۳
۵,۷۱	۲,۳۱۲	۳۳,۵۴۴	۳۵,۸۵۶	۳۸,۱۶۸	۴۰,۴۸	۴۲,۷۹۲	۴۵,۱۰۴	۴۷,۴۱۶

مقدار	تاریخ
۴۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۷
۴۴	۱۴۰۵/۰۱/۲۸
۴۵	۱۴۰۵/۰۱/۲۹
۴۲	۱۴۰۵/۰۱/۳۰
۴۴	۱۴۰۵/۰۱/۳۱

مقدار	تاریخ
۴۱	۱۴۰۵/۰۱/۱۸
۳۹	۱۴۰۵/۰۱/۱۹
۴۰	۱۴۰۵/۰۱/۲۰
۳۷	۱۴۰۵/۰۱/۲۲
۳۹	۱۴۰۵/۰۱/۲۳
۴۰	۱۴۰۵/۰۱/۲۴
۴۱	۱۴۰۵/۰۱/۲۶

مقدار	تاریخ
۴۲	۱۴۰۵/۰۱/۰۵
۴۰	۱۴۰۵/۰۱/۰۶
۳۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۰
۴۲	۱۴۰۵/۰۱/۱۱
۴۱	۱۴۰۵/۰۱/۱۵
۳۸	۱۴۰۵/۰۱/۱۶
۳۹	۱۴۰۵/۰۱/۱۷

CV%: 5.815	SD: 2.378	Mean: 40.895
------------	-----------	--------------

