

biorad I : عنوان کنترل :

شروع کنترل : ۱۴۰۱/۱۲/۰۶

سری ساخت : ۴۰۴۲۱

Thyroglobulin : عنوان آزمایش :

Simense : عنوان دستگاه :

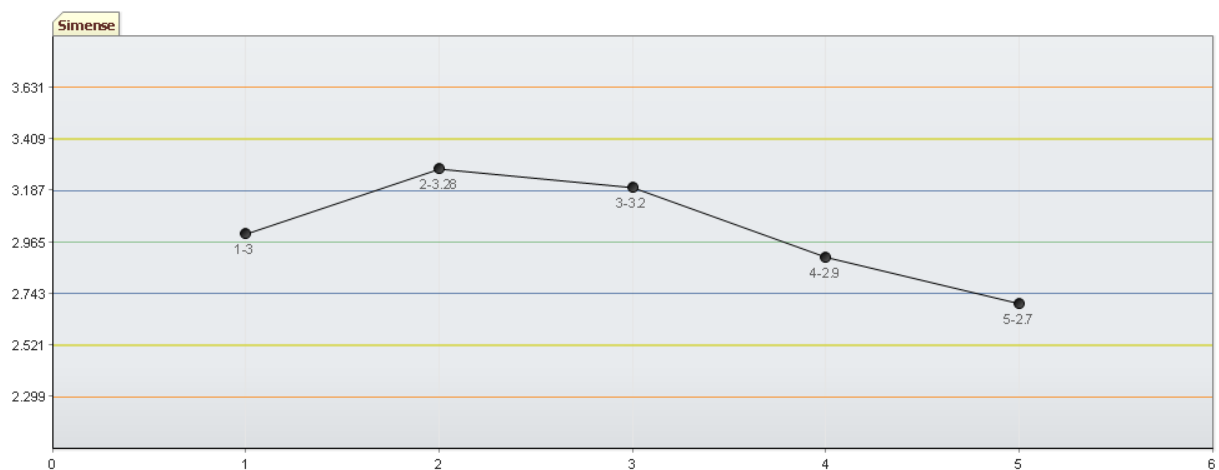
| %CV | SD | SD ^۲ - | SD ^۲ - | SD ^۱ - | MEAN | SD ^۱ | SD ^۲ | SD ^۲ |
|-----|-------|-------------------|-------------------|-------------------|-------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ۶.۵ | ۰.۲۲۲ | ۲.۲۹۹ | ۲.۵۲۱ | ۲.۷۴۳ | ۲.۹۶۵ | ۲.۱۸۷ | ۳.۴۰۹ | ۳.۶۳۱ |

| مقدار | تاریخ |
|-------|------------|
| ۲.۷ | ۱۴۰۱/۱۲/۱۸ |

| مقدار | تاریخ |
|-------|------------|
| ۳.۲ | ۱۴۰۱/۱۲/۱۶ |
| ۳.۹ | ۱۴۰۱/۱۲/۱۷ |

| مقدار | تاریخ |
|-------|------------|
| ۳ | ۱۴۰۱/۱۲/۱۴ |
| ۳.۲۸ | ۱۴۰۱/۱۲/۱۵ |

| | | |
|------------|-----------|-------------|
| CV%: 7.725 | SD: 0.233 | Mean: 3.016 |
|------------|-----------|-------------|



عنوان کنترل : permium plus II
شروع کنترل
۱۴۰۱/۱۲/۲۰:

سری ساخت : ECT۱۰۷

عنوان آزمایش : Thyroglobulin
عنوان دستگاه : simense

| %CV | SD | SD ^{۲-} | SD ^{۲-} | SD ^{۱-} | MEAN | SD ^۱ | SD ^۲ | SD ^۲ |
|-----|-------|------------------|------------------|------------------|------|-----------------|-----------------|-----------------|
| ۶.۵ | ۱.۲۳۳ | ۱۱.۲۰۱ | ۱۲.۴۳۴ | ۱۳.۶۶۷ | ۱۴.۹ | ۱۶.۱۳۳ | ۱۷.۳۶۶ | ۱۸.۵۹۹ |

| مقدار | تاریخ |
|-------|------------|
| ۱۶.۸ | ۱۴۰۲/۰۱/۱۵ |
| ۱۵.۶ | ۱۴۰۲/۰۱/۱۶ |
| ۱۵.۱ | ۱۴۰۲/۰۱/۱۷ |
| ۱۴.۷ | ۱۴۰۲/۰۱/۱۹ |

| مقدار | تاریخ |
|-------|------------|
| ۱۴ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۵ |
| ۱۴.۹ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۷ |
| ۱۵.۱ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۸ |
| ۱۲.۱ | ۱۴۰۲/۰۱/۰۵ |
| ۱۵.۷ | ۱۴۰۲/۰۱/۱۴ |

| مقدار | تاریخ |
|-------|------------|
| ۱۴.۹ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۰ |
| ۱۴.۹ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۱ |
| ۱۶.۸ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۲ |
| ۱۶.۱ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۳ |
| ۱۶ | ۱۴۰۱/۱۲/۲۴ |

| | | |
|------------|-----------|--------------|
| CV%: 7.867 | SD: 1.195 | Mean: 15.193 |
|------------|-----------|--------------|

