



گزارش ارزیابی خارجی کیفیت پلاسما کنترل لتوفیلیزه



آزمایشگاه: پاتوبیولوژی فروردین ۲۰۵۸۷

دوره سوم سال ۱۴۰۲ نمونه: ۱۴۰۲۲۳۳۰

| # | Test | Your Result | Target | CV | SDI | %Dev | |
|---|------|-------------|--------|-------|------|-------|------------------------|
| ۱ | PT | ۱.۲۹ | ۱.۲۰ | ۷.۸۷ | ۰.۸۵ | ۷.۶۸% | جزئیات |
| ۲ | PTT | ۴۴.۸ | ۴۳.۵۷ | ۱۲.۲۲ | ۰.۳۱ | ۲.۸۲% | جزئیات |

| | | | |
|-----------------|------------------------|------------------------|--------------|
| $SDI \leq 0.99$ | $1 \leq SDI \leq 1.99$ | $2 \leq SDI \leq 2.99$ | $SDI \geq 3$ |
| حوب | قابل قبول | هشدار | غیرقابل قبول |



گزارش ارزیابی خارجی کیفیت پلازما کنترل لئوفیلز



دوره سوم سال ۱۴۰۲ نمونه: ۱۴۰۲۲۳۳۰

آزمایشگاه: پاتوبیولوژی فروردین ۲۰۵۸۷

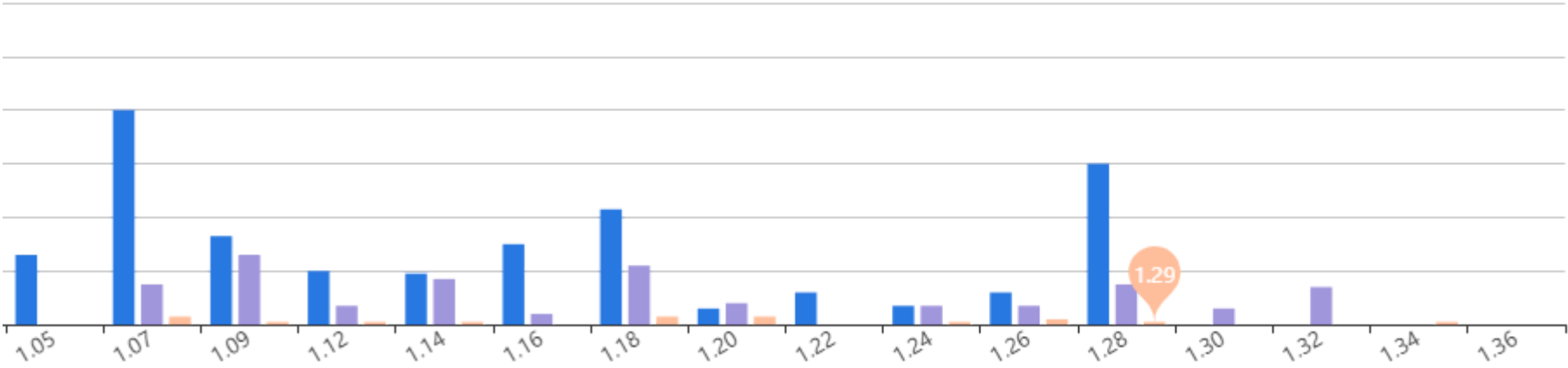
Test: PT (INR Ratio)

Your Result: ۱.۲۹

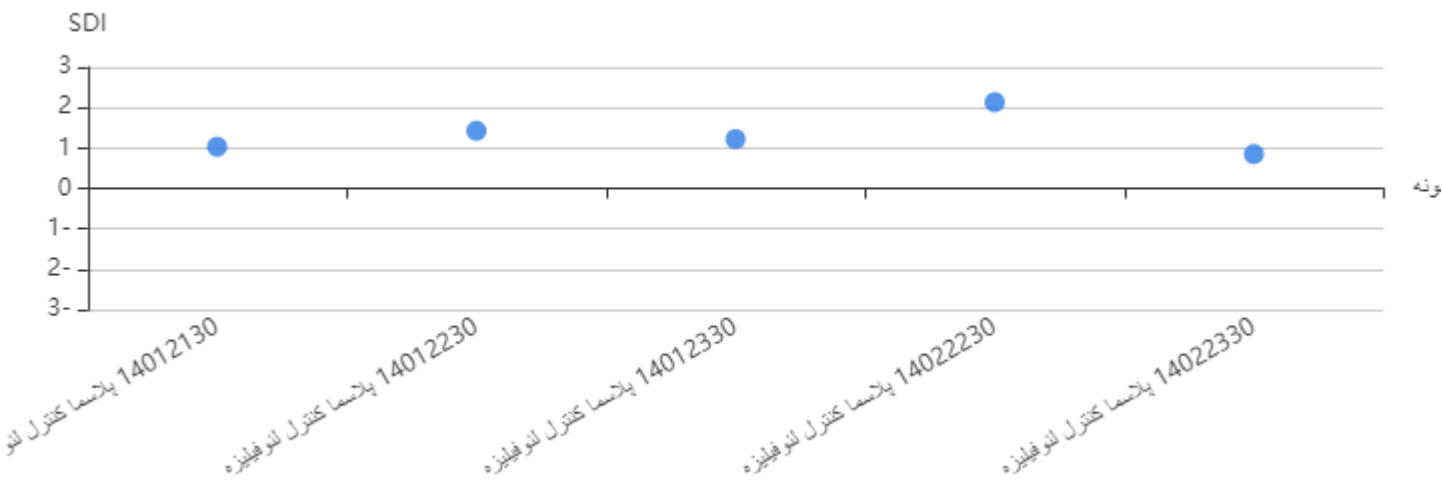
SDI: ۰.۸۵

DEV%: ۷.۶۸

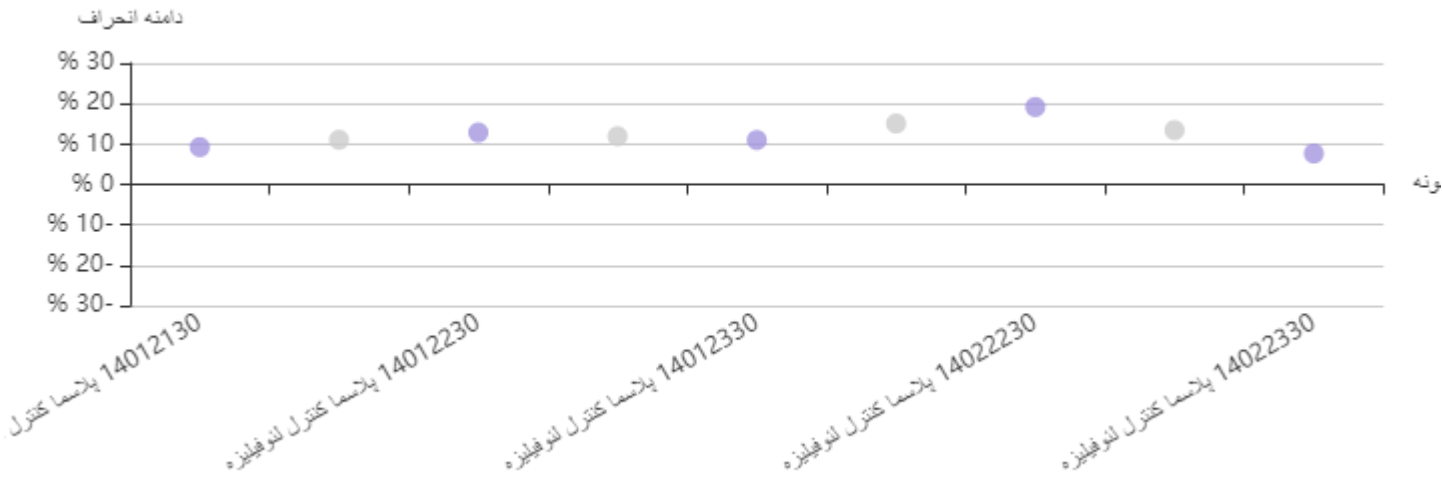
توزیع فراوانی نتایج
هم گروه



پایش SDI دوره ها



پایش %Dev دوره ها



| Method | No. | CV | Target |
|----------------|------|-------|--------|
| Manual | ۱۱۳۹ | ۱۰.۷۶ | ۱.۱۱ |
| ۱.۵۱-۱.۷ | ۵۴۱ | ۱۱.۱۶ | ۱.۱۲ |
| Fisher | ۵۱۳ | ۱۱.۲۴ | ۱.۱۲ |
| Others | ۱۰ | ۷.۹۲ | ۱.۱۶ |
| Terobopelastin | ۹ | ۰.۰۰ | ۱.۰۰ |

| Method | No. | CV | Target |
|-------------------------|-----|-------|--------|
| Bahar Afshan | ۶ | ۴.۲۵ | ۱.۰۹ |
| ۱.۷۱-۱.۹ | ۲۹۲ | ۱۱.۵۳ | ۱.۱۲ |
| Fisher | ۲۸۲ | ۱۱.۵۶ | ۱.۱۲ |
| ۱.۲-۱.۵ | ۱۶۸ | ۷.۲۱ | ۱.۰۷ |
| Bahar Afshan | ۱۲۹ | ۷.۰۶ | ۱.۰۶ |
| Fisher | ۳۱ | ۱۲.۳۹ | ۱.۱۳ |
| ≤ ۱.۲ | ۱۳۳ | ۹.۴۷ | ۱.۰۹ |
| Fisher | ۳۹ | ۷.۸۱ | ۱.۰۷ |
| Sclavo | ۱۹ | ۱۲.۰۸ | ۱.۱۵ |
| Others | ۱۷ | ۱۵.۱۳ | ۱.۱۹ |
| Bahar Afshan | ۱۵ | ۷.۳۳ | ۱.۰۶ |
| Siemens | ۱۰ | ۸.۳۱ | ۱.۰۷ |
| Taizhou Steelex Biotech | ۸ | ۰.۰۰ | ۱.۰۰ |
| Automation | ۵۴۳ | ۱۰.۴۶ | ۱.۱۲ |
| ≤ ۱.۲ | ۲۲۳ | ۱۱.۹۰ | ۱.۱۶ |
| Stago | ۵۷ | ۶.۰۰ | ۱.۳۱ |
| Siemens | ۳۸ | ۵.۳۰ | ۱.۰۸ |
| Others | ۱۸ | ۷.۸۷ | ۱.۲۰ |
| Human | ۱۶ | ۸.۷۶ | ۱.۰۸ |
| Sclavo | ۱۵ | ۱۳.۵۲ | ۱.۱۱ |
| Biomed | ۱۵ | ۹.۴۱ | ۱.۲۲ |
| IL (hemosil) | ۱۲ | ۸.۹۵ | ۱.۰۷ |
| Fisher | ۱۱ | ۷.۳۱ | ۱.۰۷ |
| Diagon | ۱۰ | ۴.۷۲ | ۱.۰۹ |
| Succeeder | ۸ | ۷.۱۴ | ۱.۱۰ |
| Cephen | ۶ | ۸.۷۱ | ۱.۲۰ |
| ۱.۵۱-۱.۷ | ۱۶۱ | ۹.۸۱ | ۱.۱۱ |
| Fisher | ۱۴۹ | ۹.۶۷ | ۱.۱۱ |
| ۱.۷۱-۱.۹ | ۹۶ | ۸.۲۰ | ۱.۰۸ |
| Fisher | ۸۷ | ۸.۰۵ | ۱.۰۸ |
| ۱.۲-۱.۵ | ۵۴ | ۶.۵۶ | ۱.۰۷ |
| Bahar Afshan | ۳۲ | ۵.۸۱ | ۱.۰۵ |
| Fisher | ۸ | ۶.۸۵ | ۱.۰۴ |
| ۱.۹۱≤ | ۹ | ۱۵.۱۸ | ۱.۱۶ |
| Fisher | ۷ | ۱۴.۶۲ | ۱.۱۷ |



گزارش ارزیابی خارجی کیفیت پلاسما کنترل لئوفیلز



دوره سوم سال ۱۴۰۲ نمونه: ۱۴۰۲۲۳۳۰

آزمایشگاه: پاتوبیولوژی فروردین ۲۵۸۷

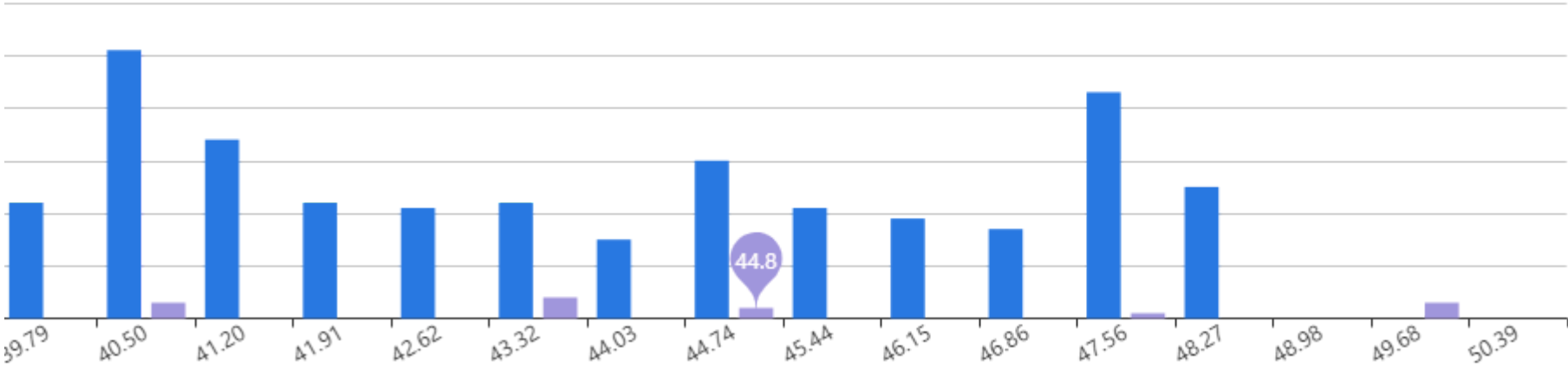
Test: PTT (Second)

Your Result: ۴۴.۸

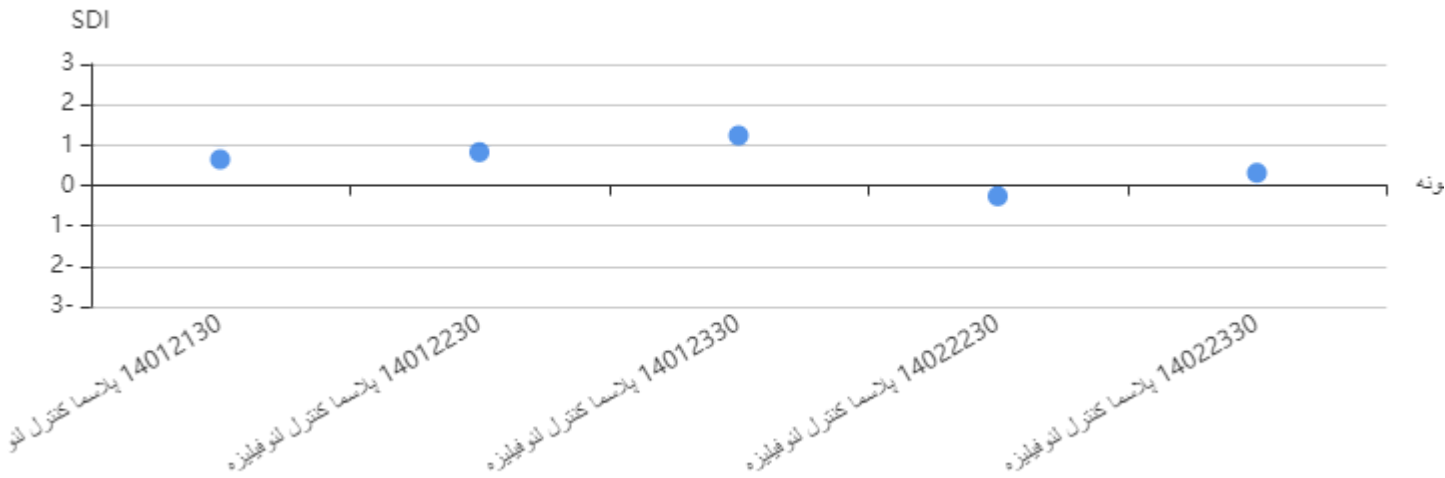
SDI: ۰.۳۱

DEV%: ۲.۸۲

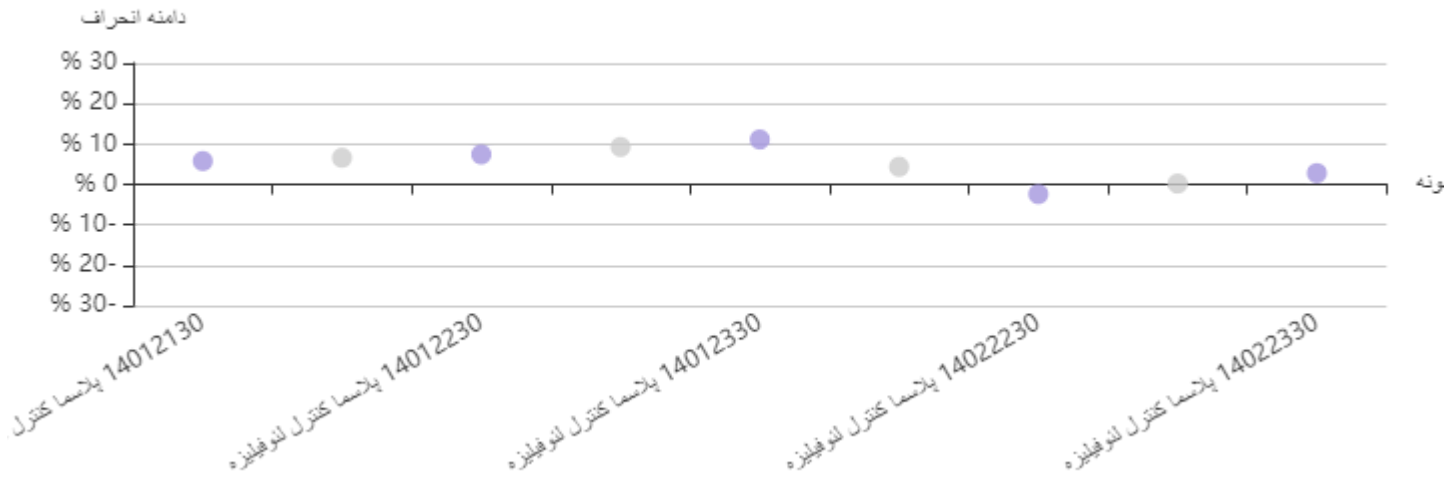
توزیع فراوانی نتایج
هم گروه



پایش SDI دوره ها



پایش %Dev دوره ها



| Method | No. | CV | Target |
|----------------|------|-------|--------|
| Manual | ۱۱۲۹ | ۱۳.۵۴ | ۴۳.۲۸ |
| Fisher | ۹۰۲ | ۱۳.۴۸ | ۴۳.۳۶ |
| Bahar Afshan | ۱۱۹ | ۱۲.۰۱ | ۴۲.۴۲ |
| Others | ۳۸ | ۱۷.۲۲ | ۴۵.۰۲ |
| Terobopelastin | ۱۲ | ۱۰.۹۳ | ۴۴.۰۲ |

| Method | No. | CV | Target |
|-------------------------|-----|-------|--------|
| Taizhou Steelex Biotech | ۱۲ | ۲۶.۳۵ | ۴۹.۸۱ |
| Sclavo | ۹ | ۱۰.۷۹ | ۴۳.۱۲ |
| Siemens | ۷ | ۲۸.۲۳ | ۳۶.۰۰ |
| Automation | ۵۴۶ | ۱۱.۴۳ | ۴۱.۸۷ |
| Fisher | ۲۸۹ | ۱۰.۳۳ | ۴۱.۸۳ |
| Stago | ۶۰ | ۷.۲۵ | ۴۵.۲۷ |
| Siemens | ۴۱ | ۹.۶۱ | ۳۷.۱۲ |
| Bahar Afshan | ۲۹ | ۱۱.۱۷ | ۳۹.۸۶ |
| Human | ۲۲ | ۸.۹۰ | ۳۷.۴۸ |
| Others | ۱۸ | ۱۲.۲۲ | ۴۳.۵۷ |
| Sclavo | ۱۳ | ۱۳.۳۳ | ۴۳.۳۶ |
| Cephen | ۱۳ | ۱۴.۹۷ | ۴۴.۳۴ |
| Succeeder | ۱۲ | ۴.۲۸ | ۴۶.۳۳ |
| Diagon | ۸ | ۹.۷۴ | ۳۷.۷۵ |
| IL (hemosil) | ۸ | ۸.۰۳ | ۴۲.۴۵ |
| Taizhou Steelex Biotech | ۸ | ۱۵.۲۴ | ۴۲.۲۲ |
| Biolabo | ۸ | ۹.۰۹ | ۴۴.۷۵ |
| Biomed | ۷ | ۳.۳۳ | ۴۷.۶۸ |