

XN CHECK™ ST 表示値表

XN-Lシリーズ用

| | |
|-------------------|---|
| マテリアル |  |
| XN Control Level2 | |

| | |
|----------|---|
| ロット番号 |  |
| 60691102 | |

| | |
|------------|--|
| 使用期限 |  |
| 2026/05/31 | |

| Parameters | Target | Limit | Barcode | |
|------------|---------------------|-------|---------|--|
| RBC | 10 ⁴ /μL | 437 | 22 |  |
| HGB | g/dL | 11.6 | 0.5 |  |
| HCT | % | 34.7 | 3.5 |  |
| MCV | fL | 79.3 | 4.0 |  |
| MCH | pg | 26.5 | 2.1 |  |
| MCHC | g/dL | 33.4 | 4.7 |  |

| Parameters | Target | Limit | Barcode | |
|------------|---------------------|-------|---------|---|
| PLT-I | 10 ⁴ /μL | 22.2 | 3.3 |  |
| RDW-SD | fL | 50.0 | 5.0 |  |
| RDW-CV | % | 17.3 | 1.7 |  |
| PDW | fL | 8.5 | 1.4 |  |
| PCT | % | 0.21 | 0.06 |  |
| MPV | fL | 9.5 | 0.9 |  |
| P-LCR | % | 17.3 | 26.0 |  |

ご使用の装置によっては表示されない項目があります。
 XN CHECKの取扱いについては、添付の取扱説明書を参照してください。
 コントロール血液は、1時間以上室温に放置しないでください。
 また、使用後は速やかに冷蔵庫(2~8℃)にて保管してください。

XN CHECK™ ST 表示値表

XN-Lシリーズ用

| | |
|-------------------|---|
| マテリアル |  |
| XN Control Level2 | |

| | |
|----------|---|
| ロット番号 |  |
| 60691102 | |

| | |
|------------|--|
| 使用期限 |  |
| 2026/05/31 | |

| Parameters | Target | Limit | Barcode | |
|------------|---------------------|-------|---------|--|
| WBC-C | 10 ² /μL | 76.7 | 6.9 |  |
| WBC-D | 10 ² /μL | 72.1 | 5.8 |  |
| NEUT# | 10 ² /μL | 30.3 | 4.5 |  |
| LYMPH# | 10 ² /μL | 22.3 | 4.5 |  |
| MONO# | 10 ² /μL | 7.7 | 4.6 |  |
| EO# | 10 ² /μL | 7.6 | 3.8 |  |
| BASO# | 10 ² /μL | 4.2 | 3.3 |  |

| Parameters | Target | Limit | Barcode | |
|------------|---------------------|-------|---------|---|
| IG# | 10 ² /μL | 7.9 | 2.4 |  |
| NEUT% | % | 42.0 | 6.3 |  |
| LYMPH% | % | 30.9 | 6.2 |  |
| MONO% | % | 10.7 | 6.4 |  |
| EO% | % | 10.6 | 5.3 |  |
| BASO% | % | 5.8 | 4.5 |  |
| IG% | % | 11.0 | 3.3 |  |

ご使用の装置によっては表示されない項目があります。
 XN CHECKの取扱いについては、添付の取扱説明書を参照してください。
 コントロール血液は、1時間以上室温に放置しないでください。
 また、使用後は速やかに冷蔵庫(2~8℃)にて保管してください。

XN CHECK™ ST 表示値表

XN-Lシリーズ用

| | |
|-------------------|---|
| マテリアル |  |
| XN Control Level2 | |

| | |
|----------|---|
| ロット番号 |  |
| 60691102 | |

| | |
|------------|--|
| 使用期限 |  |
| 2026/05/31 | |

| Parameters | | Target | Limit | Barcode |
|------------|---------------------|--------|-------|--|
| RET# | 10 ⁴ /μL | 12.25 | 3.68 |  |
| RET% | % | 2.80 | 0.56 |  |
| RBC-O | 10 ⁴ /μL | 422 | 42 |  |
| HFR | % | 1.6 | 11.0 |  |
| MFR | % | 13.4 | 28.0 |  |
| LFR | % | 85.0 | 33.0 |  |

| Parameters | | Target | Limit | Barcode |
|------------|---------------------|--------|-------|--|
| IRF | % | 15.0 | 36.0 |  |
| RET-He | pg | 23.4 | 2.3 |  |
| PLT-O | 10 ⁴ /μL | 23.0 | 6.9 |  |
| IPF# | 10 ⁴ /μL | 3.97 | 2.98 |  |
| IPF | % | 17.3 | 5.0 |  |

ご使用の装置によっては表示されない項目があります。
 XN CHECKの取扱いについては、添付の取扱説明書を参照してください。
 コントロール血液は、1時間以上室温に放置しないでください。
 また、使用後は速やかに冷蔵庫(2~8℃)にて保管してください。