





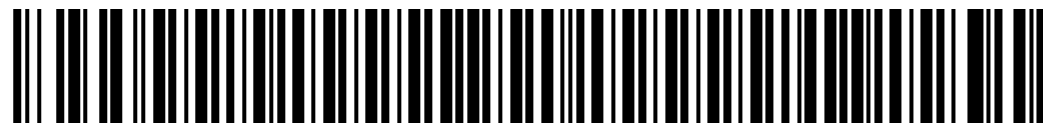


# XN CHECK™ ST 表示値表


XN-Lシリーズ用

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

|          |                                                                                     |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|
| ロット番号    |  |
| 21851102 |                                                                                     |

|            |                                                                                    |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 使用期限       |  |
| 2022/09/25 |                                                                                    |

| Parameters | Target              | Limit | Barcode |                                                                                      |
|------------|---------------------|-------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| RBC        | 10 <sup>4</sup> /μL | 433   | 22      |    |
| HGB        | g/dL                | 10.9  | 0.4     |    |
| HCT        | %                   | 32.1  | 3.2     |  |
| MCV        | fL                  | 74.2  | 3.7     |  |
| MCH        | pg                  | 25.2  | 2.0     |  |
| MCHC       | g/dL                | 34.0  | 4.8     |  |

| Parameters | Target              | Limit | Barcode |                                                                                       |
|------------|---------------------|-------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| PLT-I      | 10 <sup>4</sup> /μL | 24.6  | 3.7     |    |
| RDW-SD     | fL                  | 50.7  | 5.1     |    |
| RDW-CV     | %                   | 19.0  | 1.9     |  |
| PDW        | fL                  | 8.6   | 1.4     |  |
| PCT        | %                   | 0.24  | 0.07    |  |
| MPV        | fL                  | 9.6   | 0.9     |  |
| P-LCR      | %                   | 17.0  | 25.5    |  |


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    |  |
| 21851102 |                                                                                     |

|            |                                                                                    |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 使用期限       |  |
| 2022/09/25 |                                                                                    |

| Parameters | Target              | Limit | Barcode |                                                                                      |
|------------|---------------------|-------|---------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| WBC-C      | 10 <sup>2</sup> /μL | 77.7  | 7.0     |    |
| WBC-D      | 10 <sup>2</sup> /μL | 73.1  | 5.8     |    |
| NEUT#      | 10 <sup>2</sup> /μL | 29.8  | 4.5     |  |
| LYMPH#     | 10 <sup>2</sup> /μL | 23.8  | 4.8     |  |
| MONO#      | 10 <sup>2</sup> /μL | 8.0   | 4.8     |  |
| EO#        | 10 <sup>2</sup> /μL | 7.4   | 3.7     |  |
| BASO#      | 10 <sup>2</sup> /μL | 4.1   | 3.2     |  |

| Parameters | Target              | Limit | Barcode |                                                                                       |
|------------|---------------------|-------|---------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| IG#        | 10 <sup>2</sup> /μL | 7.8   | 2.3     |    |
| NEUT%      | %                   | 40.7  | 6.1     |    |
| LYMPH%     | %                   | 32.6  | 6.5     |  |
| MONO%      | %                   | 11.0  | 6.6     |  |
| EO%        | %                   | 10.1  | 5.1     |  |
| BASO%      | %                   | 5.6   | 4.4     |  |
| IG%        | %                   | 10.6  | 3.2     |  |

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    |  |
| 21851102 |                                                                                     |

|            |                                                                                    |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| 使用期限       |  |
| 2022/09/25 |                                                                                    |

| Parameters |                     | Target | Limit | Barcode                                                                              |
|------------|---------------------|--------|-------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| RET#       | 10 <sup>4</sup> /μL | 13.85  | 4.16  |    |
| RET%       | %                   | 3.20   | 0.64  |    |
| RBC-O      | 10 <sup>4</sup> /μL | 421    | 42    |  |
| HFR        | %                   | 3.4    | 11.0  |  |
| MFR        | %                   | 22.4   | 28.0  |  |
| LFR        | %                   | 74.2   | 33.0  |  |

| Parameters |                     | Target | Limit | Barcode                                                                               |
|------------|---------------------|--------|-------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| IRF        | %                   | 25.8   | 36.0  |    |
| RET-He     | pg                  | 23.3   | 2.3   |    |
| PLT-O      | 10 <sup>4</sup> /μL | 25.1   | 7.5   |  |
| IPF#       | 10 <sup>4</sup> /μL | 4.34   | 3.26  |  |
| 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。