

XN CHECK™ ST 表示値表

XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level1	

ロット番号	
60691101	

使用期限	
2026/05/31	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RBC	10 ⁴ /μL	230	12	
HGB	g/dL	5.4	0.3	
HCT	%	16.2	1.6	
MCV	fL	70.5	3.5	
MCH	pg	23.5	2.1	
MCHC	g/dL	33.3	5.0	

Parameters		Target	Limit	Barcode
PLT-I	10 ⁴ /μL	8.1	6.5	
RDW-SD	fL	49.3	4.9	
RDW-CV	%	19.2	1.9	
PDW	fL	7.5	6.0	
PCT	%	0.07	0.08	
MPV	fL	9.2	9.0	
P-LCR	%	14.1	30.0	

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 Level1	

ロット番号	
60691101	

使用期限	
2026/05/31	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 ² /μL	33.3	3.3	
WBC-D	10 ² /μL	31.6	3.2	
NEUT#	10 ² /μL	12.3	2.5	
LYMPH#	10 ² /μL	11.3	4.5	
MONO#	10 ² /μL	3.4	2.7	
EO#	10 ² /μL	3.0	1.5	
BASO#	10 ² /μL	1.6	1.2	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /μL	3.2	1.0	
NEUT%	%	38.6	7.7	
LYMPH%	%	35.8	14.3	
MONO%	%	10.8	8.6	
EO%	%	9.6	4.8	
BASO%	%	5.2	4.1	
IG%	%	10.1	3.0	

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 Level1	

ロット番号	
60691101	

使用期限	
2026/05/31	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RET#	10 ⁴ /μL	16.40	4.92	
RET%	%	7.13	1.43	
RBC-O	10 ⁴ /μL	225	23	
HFR	%	1.3	11.0	
MFR	%	11.4	28.0	
LFR	%	87.3	33.0	

Parameters		Target	Limit	Barcode
IRF	%	12.7	36.0	
RET-He	pg	22.7	2.3	
PLT-O	10 ⁴ /μL	8.6	6.0	
IPF#	10 ⁴ /μL	1.58	1.50	
IPF	%	18.3	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。