

XN CHECK™ ST 表示値表

XN-Lシリーズ用

マテリアル		
XN Control Level2		

使用期限		
2025/06/29		

Parameters		Target	Limit	Barcode
RBC	$10^4/\mu\text{L}$	425	21	
HGB	g/dL	11.9	0.5	
HCT	%	35.3	3.5	
MCV	fL	83.0	4.2	
MCH	pg	28.0	2.2	
MCHC	g/dL	33.7	4.7	

ロット番号		
50971102		

Parameters		Target	Limit	Barcode
PLT-I	$10^4/\mu\text{L}$	22.7	3.4	
RDW-SD	fL	46.1	4.6	
RDW-CV	%	15.2	1.5	
PDW	fL	8.8	1.4	
PCT	%	0.22	0.07	
MPV	fL	9.6	0.9	
P-LCR	%	18.1	27.2	

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°C)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		

使用期限		
2025/06/29		

Parameters		Target	Limit	Barcode
WBC-C	10 ² /μL	72.9	6.6	
WBC-D	10 ² /μL	68.0	5.4	
NEUT#	10 ² /μL	29.9	4.5	
LYMPH#	10 ² /μL	20.3	4.1	
MONO#	10 ² /μL	6.4	3.8	
EO#	10 ² /μL	7.3	3.7	
BASO#	10 ² /μL	4.1	3.2	

ロット番号		
50971102		

Parameters		Target	Limit	Barcode
IG#	10 ² /μL	7.8	2.3	
NEUT%	%	44.0	6.6	
LYMPH%	%	29.9	6.0	
MONO%	%	9.4	5.6	
EO%	%	10.7	5.4	
BASO%	%	6.0	4.7	
IG%	%	11.4	3.4	

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°C)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	Barcode
XN Control Level2	

使用期限	Barcode
2025/06/29	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RET#	$10^4/\mu\text{L}$	12.66	3.80	
RET%	%	2.98	0.60	
RBC-O	$10^4/\mu\text{L}$	406	41	
HFR	%	4.9	11.0	
MFR	%	23.0	28.0	
LFR	%	72.1	33.0	

ロット番号	Barcode
50971102	

Parameters		Target	Limit	Barcode
IRF	%	27.9	36.0	
RET-He	pg	23.2	2.3	
PLT-O	$10^4/\mu\text{L}$	23.9	7.2	
IPF#	$10^4/\mu\text{L}$	4.35	3.26	
IPF	%	18.2	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°C)にて保管してください。