



# XN CHECK™ ST 表示値表

XN-Lシリーズ用

マテリアル	Barcode
XN Control Level1	

使用期限	Barcode
2025/06/29	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	$10^4/\mu\text{L}$	231	12	
HGB	g/dL	5.6	0.3	
HCT	%	17.2	1.7	
MCV	fL	74.5	3.7	
MCH	pg	24.2	2.2	
MCHC	g/dL	32.6	4.9	

ロット番号	Barcode
50971101	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	$10^4/\mu\text{L}$	8.4	6.7	
RDW-SD	fL	51.8	5.2	
RDW-CV	%	19.1	1.9	
PDW	fL	6.6	5.3	
PCT	%	0.07	0.08	
MPV	fL	8.8	9.0	
P-LCR	%	9.7	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°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 Level1	

使用期限	Barcode
2025/06/29	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 <sup>2</sup> /µL	31.6	3.2	
WBC-D	10 <sup>2</sup> /µL	29.8	3.0	
NEUT#	10 <sup>2</sup> /µL	11.3	2.3	
LYMPH#	10 <sup>2</sup> /µL	11.0	4.4	
MONO#	10 <sup>2</sup> /µL	3.1	2.5	
EO#	10 <sup>2</sup> /µL	2.8	1.4	
BASO#	10 <sup>2</sup> /µL	1.6	1.2	

ロット番号	Barcode
50971101	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 <sup>2</sup> /µL	2.9	0.9	
NEUT%	%	37.9	7.6	
LYMPH%	%	37.0	14.8	
MONO%	%	10.5	8.4	
EO%	%	9.3	4.7	
BASO%	%	5.3	4.1	
IG%	%	9.9	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°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 Level1	

使用期限	
2025/06/29	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RET#	$10^4/\mu\text{L}$	16.72	5.02	
RET%	%	7.24	1.45	
RBC-O	$10^4/\mu\text{L}$	223	22	
HFR	%	4.6	11.0	
MFR	%	21.6	28.0	
LFR	%	73.8	33.0	

ロット番号	
50971101	

Parameters		Target	Limit	Barcode
IRF	%	26.2	36.0	
RET-He	pg	22.5	2.3	
PLT-O	$10^4/\mu\text{L}$	9.2	6.4	
IPF#	$10^4/\mu\text{L}$	1.69	1.61	
IPF	%	18.4	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。