







# 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	
42391102	

使用期限	
2024/11/17	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RBC	10 <sup>4</sup> /μL	433	22	
HGB	g/dL	11.9	0.5	
HCT	%	34.6	3.5	
MCV	fL	80.0	4.0	
MCH	pg	27.5	2.2	
MCHC	g/dL	34.4	4.8	

Parameters		Target	Limit	Barcode
PLT-I	10 <sup>4</sup> /μL	23.3	3.5	
RDW-SD	fL	48.1	4.8	
RDW-CV	%	16.4	1.6	
PDW	fL	9.1	1.5	
PCT	%	0.24	0.07	
MPV	fL	10.3	0.9	
P-LCR	%	23.8	35.7	

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	
42391102	

使用期限	
2024/11/17	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 <sup>2</sup> /μL	77.7	7.0	
WBC-D	10 <sup>2</sup> /μL	72.8	5.8	
NEUT#	10 <sup>2</sup> /μL	31.4	4.7	
LYMPH#	10 <sup>2</sup> /μL	21.8	4.4	
MONO#	10 <sup>2</sup> /μL	7.9	4.7	
EO#	10 <sup>2</sup> /μL	7.5	3.8	
BASO#	10 <sup>2</sup> /μL	4.2	3.3	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 <sup>2</sup> /μL	8.2	2.5	
NEUT%	%	43.0	6.5	
LYMPH%	%	29.9	6.0	
MONO%	%	10.9	6.5	
EO%	%	10.4	5.2	
BASO%	%	5.8	4.5	
IG%	%	11.2	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℃)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	
42391102	

使用期限	
2024/11/17	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RET#	10 <sup>4</sup> /μL	11.87	3.56	
RET%	%	2.74	0.55	
RBC-O	10 <sup>4</sup> /μL	420	42	
HFR	%	1.5	11.0	
MFR	%	12.6	28.0	
LFR	%	85.9	33.0	

Parameters		Target	Limit	Barcode
IRF	%	14.1	36.0	
RET-He	pg	22.7	2.3	
PLT-O	10 <sup>4</sup> /μL	24.2	7.3	
IPF#	10 <sup>4</sup> /μL	4.40	3.30	
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℃)にて保管してください。