







# XN CHECK™ LT 表示値表







XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
61261102	

使用期限	
2026/07/26	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 <sup>4</sup> /μL	428	21	
HGB	g/dL	11.8	0.5	
HCT	%	34.3	3.4	
MCV	fL	80.1	4.0	
MCH	pg	27.6	2.2	
MCHC	g/dL	34.4	4.8	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 <sup>4</sup> /μL	22.8	3.4	
RDW-SD	fL	48.9	4.9	
RDW-CV	%	16.7	1.7	
PDW	fL	9.4	1.5	
PCT	%	0.24	0.07	
MPV	fL	10.4	0.9	
P-LCR	%	25.0	37.5	

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™ LT 表示値表








XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
61261102	

使用期限	
2026/07/26	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 <sup>2</sup> /μL	77.4	7.0	
WBC-D	10 <sup>2</sup> /μL	72.6	5.8	
NEUT#	10 <sup>2</sup> /μL	30.3	4.5	
LYMPH#	10 <sup>2</sup> /μL	22.5	4.5	
MONO#	10 <sup>2</sup> /μL	8.2	4.9	
EO#	10 <sup>2</sup> /μL	7.5	3.8	
BASO#	10 <sup>2</sup> /μL	4.1	3.2	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 <sup>2</sup> /μL	7.9	2.4	
NEUT%	%	41.8	6.3	
LYMPH%	%	30.9	6.2	
MONO%	%	11.3	6.8	
EO%	%	10.4	5.2	
BASO%	%	5.6	4.4	
IG%	%	10.8	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。