








# 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	
21291102	

使用期限	
2022/07/31	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 <sup>4</sup> /μL	435	22	
HGB	g/dL	11.9	0.5	
HCT	%	34.7	3.5	
MCV	fL	79.7	4.0	
MCH	pg	27.4	2.2	
MCHC	g/dL	34.3	4.8	

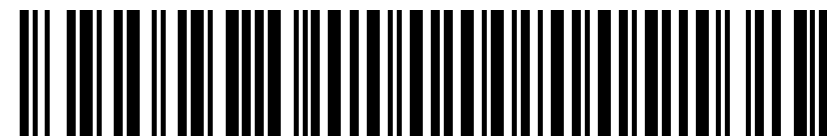
Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 <sup>4</sup> /μL	24.5	3.7	
RDW-SD	fL	50.5	5.1	
RDW-CV	%	17.6	1.8	
PDW	fL	8.4	1.3	
PCT	%	0.23	0.07	
MPV	fL	9.4	0.8	
P-LCR	%	14.9	22.4	

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™ 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	
21291102	

使用期限	
2022/07/31	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 <sup>2</sup> /μL	79.9	7.2	
WBC-D	10 <sup>2</sup> /μL	75.2	6.0	
NEUT#	10 <sup>2</sup> /μL	31.2	4.7	
LYMPH#	10 <sup>2</sup> /μL	24.0	4.8	
MONO#	10 <sup>2</sup> /μL	7.7	4.6	
EO#	10 <sup>2</sup> /μL	8.0	4.0	
BASO#	10 <sup>2</sup> /μL	4.3	3.4	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 <sup>2</sup> /μL	8.2	2.5	
NEUT%	%	41.5	6.2	
LYMPH%	%	31.9	6.4	
MONO%	%	10.2	6.1	
EO%	%	10.7	5.4	
BASO%	%	5.7	4.4	
IG%	%	10.9	3.3	

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。