







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	
61241102	

使用期限	
2026/07/26	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RBC	10 ⁴ /μL	423	21	
HGB	g/dL	11.6	0.5	
HCT	%	34.0	3.4	
MCV	fL	80.3	4.0	
MCH	pg	27.4	2.2	
MCHC	g/dL	34.1	4.8	

Parameters		Target	Limit	Barcode
PLT-I	10 ⁴ /μL	22.7	3.4	
RDW-SD	fL	47.3	4.7	
RDW-CV	%	16.2	1.6	
PDW	fL	8.9	1.4	
PCT	%	0.22	0.07	
MPV	fL	9.8	0.9	
P-LCR	%	19.3	29.0	

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。








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	
61241102	

使用期限	
2026/07/26	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 ² /μL	76.4	6.9	
WBC-D	10 ² /μL	71.6	5.7	
NEUT#	10 ² /μL	31.2	4.7	
LYMPH#	10 ² /μL	21.1	4.2	
MONO#	10 ² /μL	7.4	4.4	
EO#	10 ² /μL	7.7	3.9	
BASO#	10 ² /μL	4.2	3.3	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /μL	8.2	2.5	
NEUT%	%	43.6	6.5	
LYMPH%	%	29.5	5.9	
MONO%	%	10.4	6.2	
EO%	%	10.7	5.4	
BASO%	%	5.8	4.5	
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℃)にて保管してください。