

XN CHECK™ LT 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
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		
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™ LT 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 ² /μL	31.6	3.2	
WBC-D	10 ² /μL	29.8	3.0	
NEUT#	10 ² /μL	11.3	2.3	
LYMPH#	10 ² /μL	11.0	4.4	
MONO#	10 ² /μL	3.1	2.5	
EO#	10 ² /μL	2.8	1.4	
BASO#	10 ² /μL	1.6	1.2	

ロット番号	Barcode
50971101	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /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。