

XN CHECK™ LT 表示値表

XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

使用期限	
2025/10/19	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RBC	$10^4/\mu\text{L}$	447	22	
HGB	g/dL	12.3	0.5	
HCT	%	36.2	3.6	
MCV	fL	80.9	4.0	
MCH	pg	27.5	2.2	
MCHC	g/dL	34.0	4.8	

ロット番号	
52091102	

Parameters		Target	Limit	Barcode
PLT-I	$10^4/\mu\text{L}$	22.3	3.3	
RDW-SD	fL	47.7	4.8	
RDW-CV	%	16.1	1.6	
PDW	fL	9.0	1.4	
PCT	%	0.22	0.07	
MPV	fL	9.8	0.9	
P-LCR	%	19.5	29.3	

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°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 Level2	

使用期限	Barcode
2025/10/19	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 ² /μL	75.4	6.8	
WBC-D	10 ² /μL	70.9	6.0	
NEUT#	10 ² /μL	30.5	4.6	
LYMPH#	10 ² /μL	22.9	4.6	
MONO#	10 ² /μL	6.2	3.7	
EO#	10 ² /μL	7.2	3.6	
BASO#	10 ² /μL	4.1	3.2	

ロット番号	Barcode
52091102	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /μL	8.0	2.4	
NEUT%	%	43.0	6.5	
LYMPH%	%	32.3	6.5	
MONO%	%	8.7	5.2	
EO%	%	10.1	5.1	
BASO%	%	5.9	4.6	
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°C)にて保管してください。