



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
2025/12/14	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	$10^4/\mu\text{L}$	230	12	
HGB	g/dL	5.3	0.3	
HCT	%	16.1	1.6	
MCV	fL	70.1	3.5	
MCH	pg	23.0	2.1	
MCHC	g/dL	32.9	4.9	

ロット番号	Barcode
52651101	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	$10^4/\mu\text{L}$	8.4	6.7	
RDW-SD	fL	50.9	5.1	
RDW-CV	%	20.2	2.0	
PDW	fL	7.1	5.7	
PCT	%	0.07	0.08	
MPV	fL	8.7	9.0	
P-LCR	%	10.5	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
2025/12/14	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 ² /μL	32.6	3.3	
WBC-D	10 ² /μL	30.8	3.1	
NEUT#	10 ² /μL	12.1	2.4	
LYMPH#	10 ² /μL	11.1	4.4	
MONO#	10 ² /μL	3.0	2.4	
EO#	10 ² /μL	3.0	1.5	
BASO#	10 ² /μL	1.6	1.2	

ロット番号	Barcode
52651101	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /μL	3.2	1.0	
NEUT%	%	39.4	7.9	
LYMPH%	%	36.0	14.4	
MONO%	%	9.6	7.7	
EO%	%	9.7	4.9	
BASO%	%	5.3	4.1	
IG%	%	10.3	3.1	

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。