

XN-L CHECK™ 表示値表

XN-Lシリーズ用

マテリアル		
XN-L Control Level2		

使用期限		
2025/12/30		

Parameters		Target	Limit	Barcode
RBC	$10^4/\mu\text{L}$	433	22	
HGB	g/dL	12.4	0.5	
HCT	%	35.2	3.5	
MCV	fL	81.2	4.9	
MCH	pg	28.6	2.3	
MCHC	g/dL	35.2	4.9	

ロット番号		
52621402		

Parameters		Target	Limit	Barcode
PLT-I	$10^4/\mu\text{L}$	21.7	3.3	
RDW-SD	fL	46.6	7.0	
RDW-CV	%	15.8	2.4	
PDW	fL	9.3	2.8	
PCT	%	0.23	0.07	
MPV	fL	10.4	1.6	
P-LCR	%	24.5	20.8	

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-L 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-L CHECK™ 表示値表

XN-Lシリーズ用

マテリアル		
XN-L Control Level2		

使用期限		
2025/12/30		

Parameters		Target	Limit	Barcode
WBC-C	10 ² /μL	65.3	5.9	
WBC-D	10 ² /μL	65.2	5.2	
NEUT#	10 ² /μL	31.0	9.3	
LYMPH#	10 ² /μL	16.7	5.0	
MONO#	10 ² /μL	5.2	4.7	
EO#	10 ² /μL	8.3	4.2	
BASO#	10 ² /μL	4.0	3.1	

ロット番号		
52621402		

Parameters		Target	Limit	Barcode
IG#	10 ² /μL	8.3	2.5	
NEUT%	%	47.6	7.1	
LYMPH%	%	25.6	5.1	
MONO%	%	8.0	4.8	
EO%	%	12.7	6.4	
BASO%	%	6.1	4.8	
IG%	%	12.8	3.8	

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-L 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-L CHECK™ 表示値表

XN-Lシリーズ用

マテリアル		
XN-L Control Level2		

使用期限		
2025/12/30		

Parameters		Target	Limit	Barcode
RET#	$10^4/\mu\text{L}$	14.45	4.34	
RET%	%	3.34	0.67	
RBC-O	$10^4/\mu\text{L}$	410	41	
HFR	%	3.0	11.0	
MFR	%	19.1	30.0	
LFR	%	77.9	38.0	

ロット番号		
52621402		

Parameters		Target	Limit	Barcode
IRF	%	22.1	38.0	
RET-He	pg	22.0	2.2	
PLT-O	$10^4/\mu\text{L}$	23.6	7.1	
IPF#	$10^4/\mu\text{L}$	4.07	3.05	
IPF	%	17.2	5.0	

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-L 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。