







XN-L CHECK™ 表示値表

XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN-L Control Level2	

ロット番号	
12111402	

使用期限	
2021/11/09	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RBC	10 ⁴ /μL	440	22	
HGB	g/dL	13.2	0.5	
HCT	%	36.9	3.7	
MCV	fL	83.9	5.0	
MCH	pg	30.0	2.4	
MCHC	g/dL	35.8	5.0	

Parameters		Target	Limit	Barcode
PLT-I	10 ⁴ /μL	23.9	3.6	
RDW-SD	fL	47.8	7.2	
RDW-CV	%	15.6	2.3	
PDW	fL	8.7	2.6	
PCT	%	0.23	0.07	
MPV	fL	9.6	1.4	
P-LCR	%	17.3	8.7	


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℃)にて保管してください。








XN-L CHECK™ 表示値表

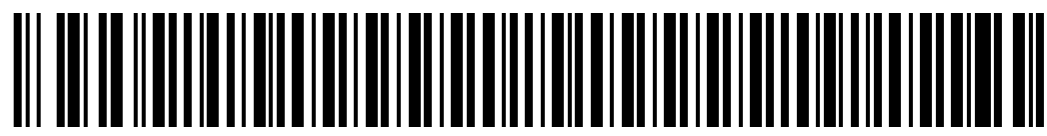






XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN-L Control Level2	

ロット番号	
12111402	

使用期限	
2021/11/09	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 ² /μL	70.8	6.4	
WBC-D	10 ² /μL	70.7	5.7	
NEUT#	10 ² /μL	34.0	10.2	
LYMPH#	10 ² /μL	17.0	5.1	
MONO#	10 ² /μL	6.3	5.7	
EO#	10 ² /μL	8.9	4.5	
BASO#	10 ² /μL	4.5	3.5	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /μL	9.4	2.8	
NEUT%	%	48.2	7.2	
LYMPH%	%	24.0	4.8	
MONO%	%	8.9	5.3	
EO%	%	12.6	6.3	
BASO%	%	6.3	4.9	
IG%	%	13.2	4.0	

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℃)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	

ロット番号	
12111402	

使用期限	
2021/11/09	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RET#	10 ⁴ /μL	13.73	4.12	
RET%	%	3.12	0.62	
RBC-O	10 ⁴ /μL	422	42	
HFR	%	3.3	11.0	
MFR	%	18.7	30.0	
LFR	%	78.0	38.0	

Parameters		Target	Limit	Barcode
IRF	%	22.0	38.0	
RET-He	pg	22.2	2.2	
PLT-O	10 ⁴ /μL	25.0	7.5	
IPF#	10 ⁴ /μL	4.55	3.41	
IPF	%	18.2	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℃)にて保管してください。