







XN-L CHECK™ 表示値表

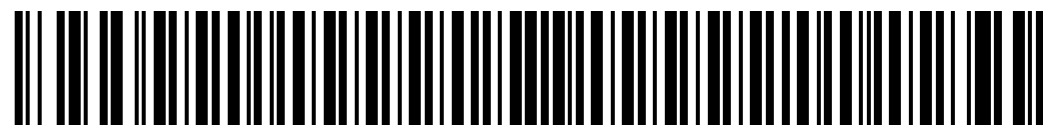
XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN-L Control Level2	

ロット番号	
92701402	

使用期限	
2020/01/07	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 ⁴ /μL	438	22	
HGB	g/dL	12.9	0.5	
HCT	%	36.4	3.6	
MCV	fL	83.0	5.0	
MCH	pg	29.5	2.4	
MCHC	g/dL	35.4	5.0	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 ⁴ /μL	23.2	3.5	
RDW-SD	fL	44.7	6.7	
RDW-CV	%	14.7	2.2	
PDW	fL	9.5	2.9	
PCT	%	0.23	0.07	
MPV	fL	10.1	1.5	
P-LCR	%	22.5	11.3	

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-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。


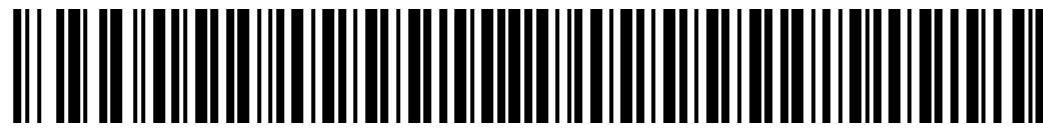





XN-L CHECK™ 表示値表


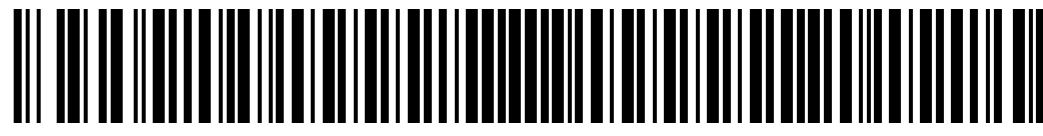





XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN-L Control Level2	

ロット番号	
92701402	

使用期限	
2020/01/07	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 ² /μL	67.6	6.1	
WBC-D	10 ² /μL	67.5	5.4	
NEUT#	10 ² /μL	32.2	9.7	
LYMPH#	10 ² /μL	17.1	5.1	
MONO#	10 ² /μL	5.4	4.9	
EO#	10 ² /μL	8.5	4.3	
BASO#	10 ² /μL	4.3	3.4	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /μL	8.9	2.7	
NEUT%	%	47.7	7.2	
LYMPH%	%	25.4	5.1	
MONO%	%	8.0	4.8	
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	
92701402	

使用期限	
2020/01/07	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RET#	10 ⁴ /μL	12.48	3.74	
RET%	%	2.85	0.57	
RBC-O	10 ⁴ /μL	423	42	
HFR	%	6.6	11.0	
MFR	%	25.7	30.0	
LFR	%	67.7	38.0	

Parameters		Target	Limit	Barcode
IRF	%	32.3	38.0	
RET-He	pg	22.1	2.2	
PLT-O	10 ⁴ /μL	24.3	7.3	
IPF#	10 ⁴ /μL	4.22	3.17	
IPF	%	17.4	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。