





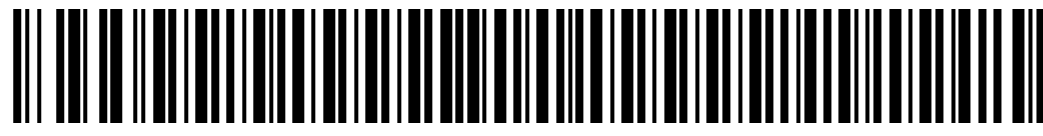


# XN CHECK™ LT 表示値表



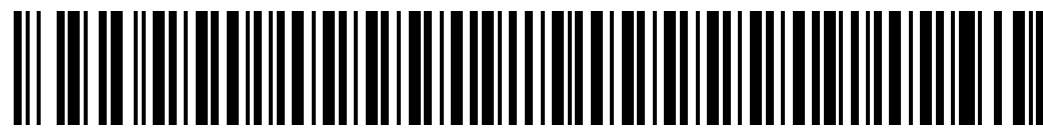
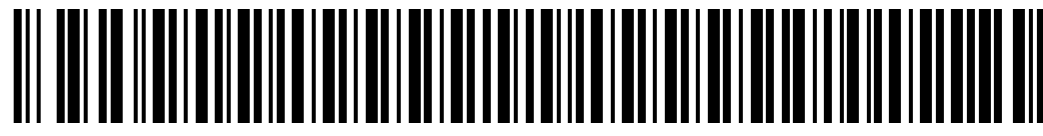
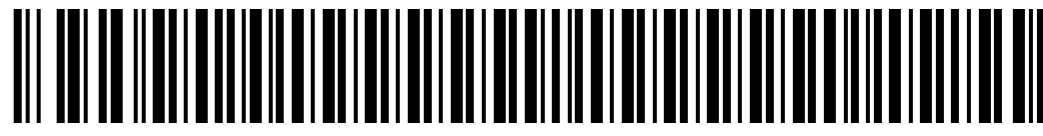


XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level1	

ロット番号	
12141101	

使用期限	
2021/10/24	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 <sup>4</sup> /μL	234	12	
HGB	g/dL	5.6	0.3	
HCT	%	16.6	1.7	
MCV	fL	71.1	3.6	
MCH	pg	23.9	2.2	
MCHC	g/dL	33.7	5.1	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 <sup>4</sup> /μL	9.2	7.4	
RDW-SD	fL	47.6	4.8	
RDW-CV	%	18.4	1.8	
PDW	fL	6.6	5.3	
PCT	%	0.08	0.09	
MPV	fL	9.0	9.0	
P-LCR	%	20.0	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℃)にて保管してください。








# XN CHECK™ LT 表示値表



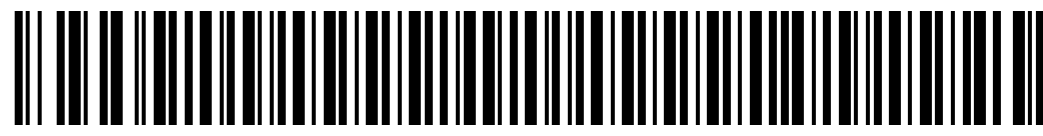

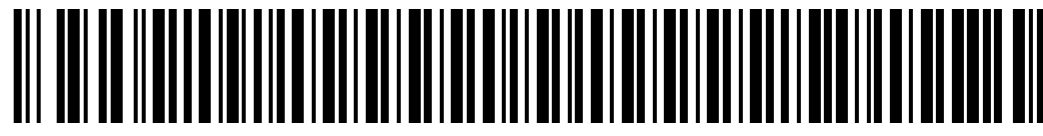
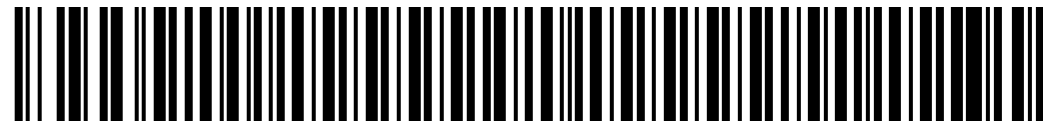

XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level1	

ロット番号	
12141101	

使用期限	
2021/10/24	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 <sup>2</sup> /μL	32.9	3.3	
WBC-D	10 <sup>2</sup> /μL	31.2	3.1	
NEUT#	10 <sup>2</sup> /μL	11.6	2.3	
LYMPH#	10 <sup>2</sup> /μL	12.1	4.8	
MONO#	10 <sup>2</sup> /μL	3.1	2.5	
EO#	10 <sup>2</sup> /μL	2.8	1.4	
BASO#	10 <sup>2</sup> /μL	1.6	1.2	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 <sup>2</sup> /μL	3.0	0.9	
NEUT%	%	36.9	7.4	
LYMPH%	%	38.9	15.6	
MONO%	%	10.0	8.0	
EO%	%	9.0	4.5	
BASO%	%	5.2	4.1	
IG%	%	9.7	2.9	

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℃)にて保管してください。