
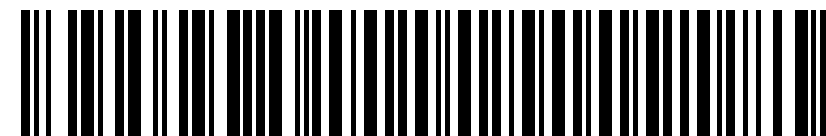
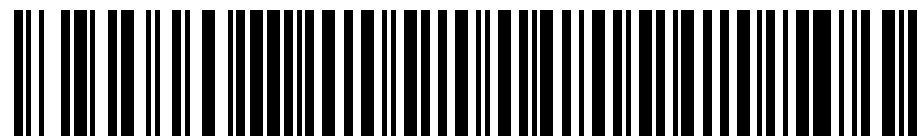


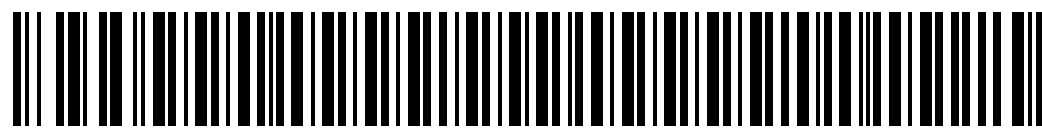
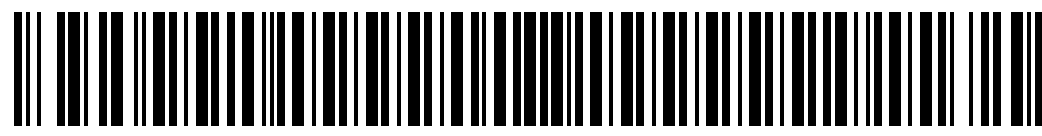
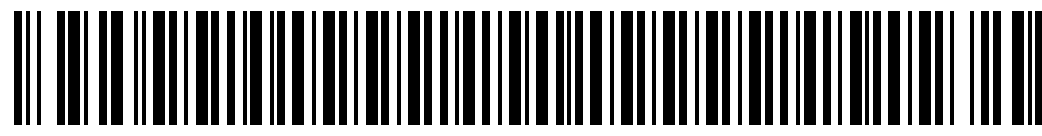
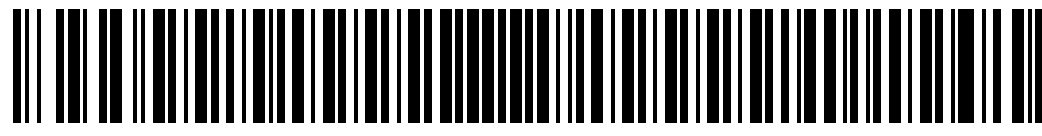
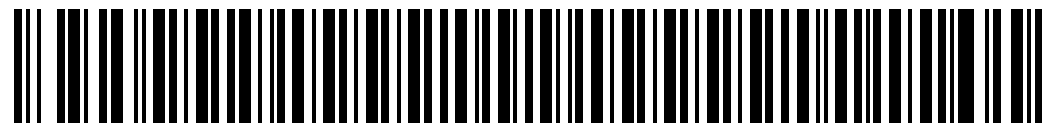
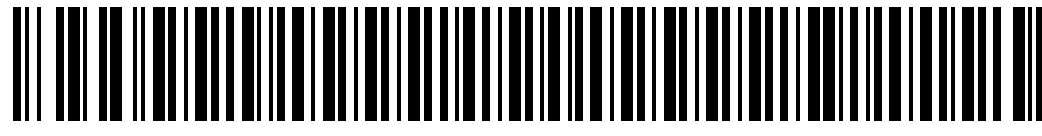
# XN CHECK™ ST 表示値表

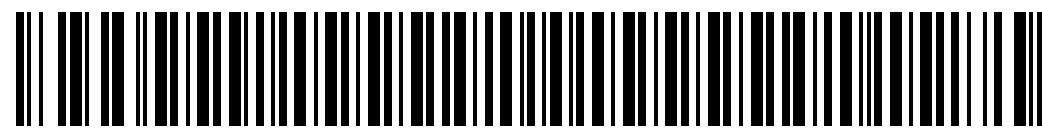
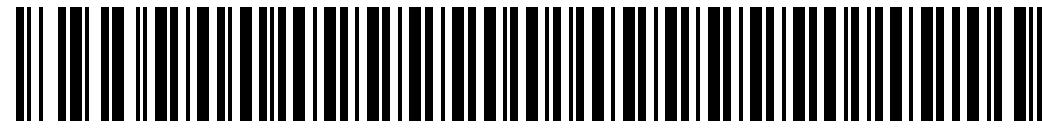
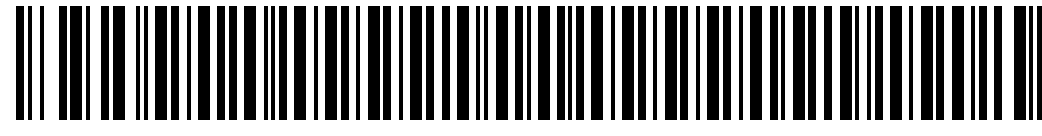
XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
12141102	

使用期限	
2021/10/24	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 <sup>4</sup> /μL	440	22	
HGB	g/dL	11.7	0.5	
HCT	%	34.1	3.4	
MCV	fL	77.5	3.9	
MCH	pg	26.6	2.1	
MCHC	g/dL	34.3	4.8	

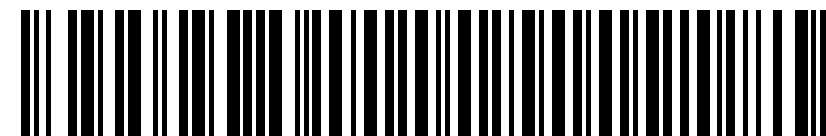
Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 <sup>4</sup> /μL	24.6	3.7	
RDW-SD	fL	52.3	5.2	
RDW-CV	%	18.5	1.9	
PDW	fL	9.3	1.5	
PCT	%	0.24	0.07	
MPV	fL	9.9	0.9	
P-LCR	%	21.1	10.6	

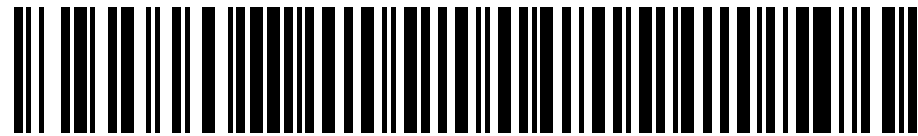
ご使用の装置によっては表示されない項目があります。  
 XN CHECKの取扱いについては、添付の取扱説明書を参照してください。  
 コントロール血液は、1時間以上室温に放置しないでください。  
 また、使用後は速やかに冷蔵庫(2~8℃)にて保管してください。

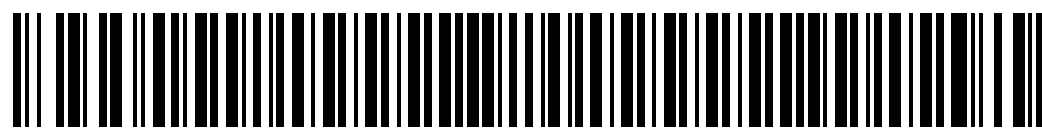
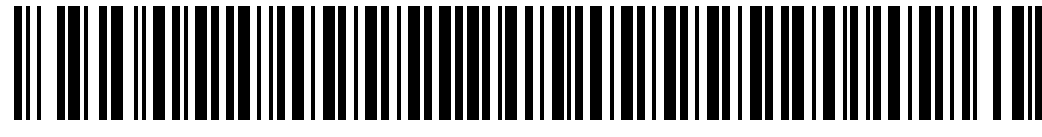





# XN CHECK™ ST 表示値表

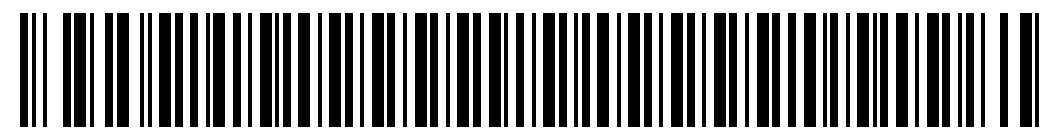
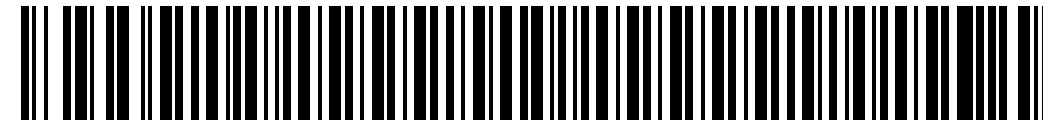


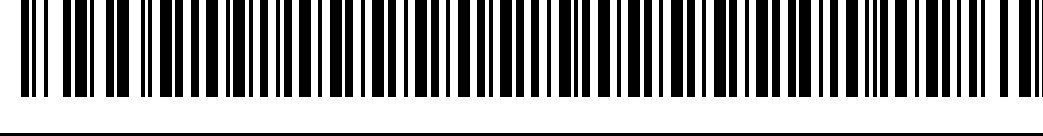


XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
12141102	

使用期限	
2021/10/24	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 <sup>2</sup> /μL	78.3	7.0	
WBC-D	10 <sup>2</sup> /μL	73.4	5.9	
NEUT#	10 <sup>2</sup> /μL	30.7	4.6	
LYMPH#	10 <sup>2</sup> /μL	23.6	4.7	
MONO#	10 <sup>2</sup> /μL	7.3	4.4	
EO#	10 <sup>2</sup> /μL	7.6	3.8	
BASO#	10 <sup>2</sup> /μL	4.2	3.3	

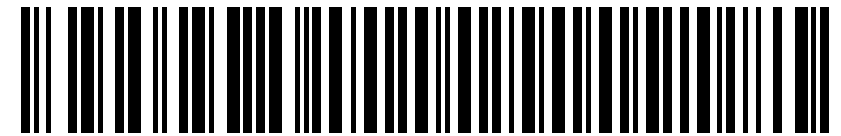
Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 <sup>2</sup> /μL	8.0	2.4	
NEUT%	%	41.9	6.3	
LYMPH%	%	32.1	6.4	
MONO%	%	9.9	5.9	
EO%	%	10.4	5.2	
BASO%	%	5.7	4.4	
IG%	%	10.9	3.3	

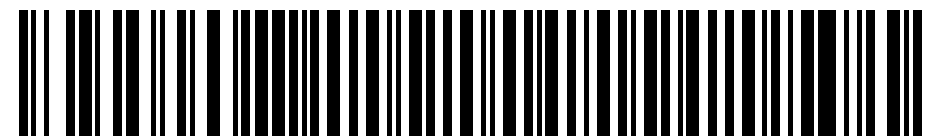
ご使用の装置によっては表示されない項目があります。  
 XN CHECKの取扱いについては、添付の取扱説明書を参照してください。  
 コントロール血液は、1時間以上室温に放置しないでください。  
 また、使用後は速やかに冷蔵庫(2~8℃)にて保管してください。

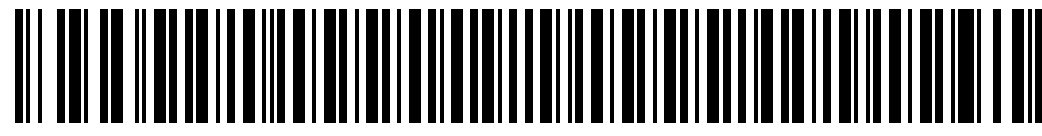
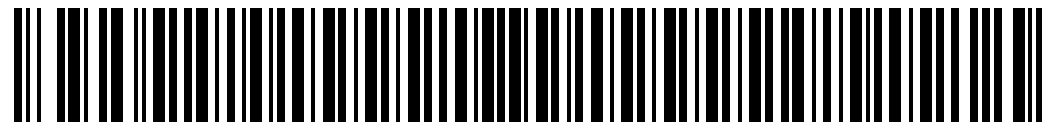
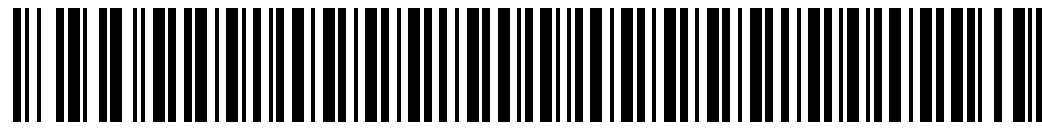
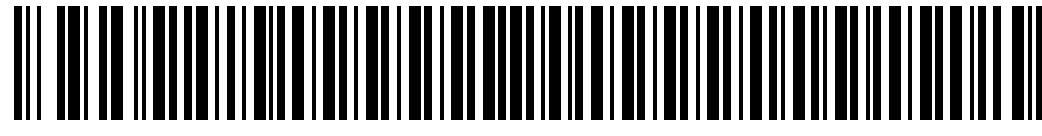
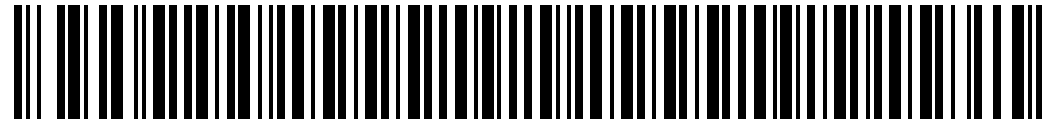
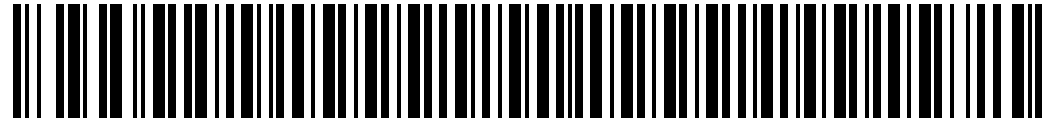
# XN CHECK™ ST 表示値表

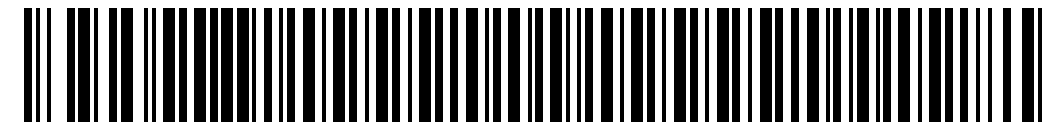
XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
12141102	

使用期限	
2021/10/24	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RET#	10 <sup>4</sup> /μL	11.86	3.56	
RET%	%	2.70	0.54	
RBC-O	10 <sup>4</sup> /μL	426	43	
HFR	%	7.3	11.0	
MFR	%	28.6	28.0	
LFR	%	64.1	33.0	

Parameters		Target	Limit	Barcode
IRF	%	35.9	36.0	
RET-He	pg	22.6	2.3	
PLT-O	10 <sup>4</sup> /μL	25.3	7.6	
IPF#	10 <sup>4</sup> /μL	4.43	3.32	
IPF	%	17.5	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 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。