






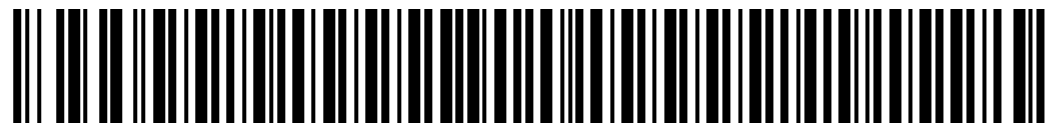
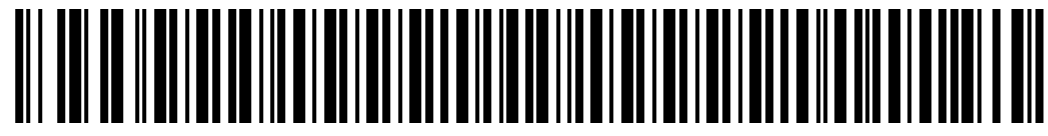

XN CHECK™ LT 表示値表

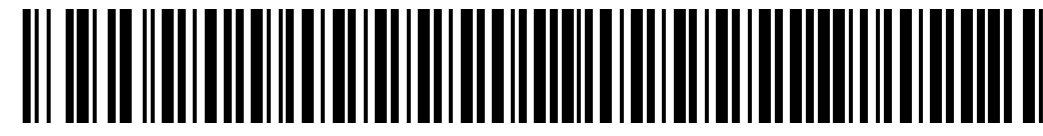
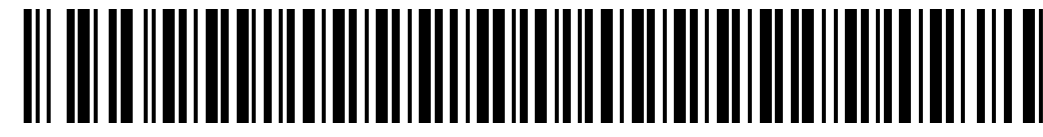
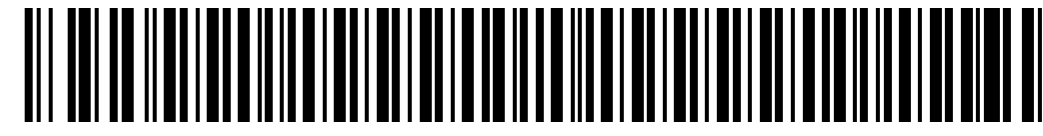

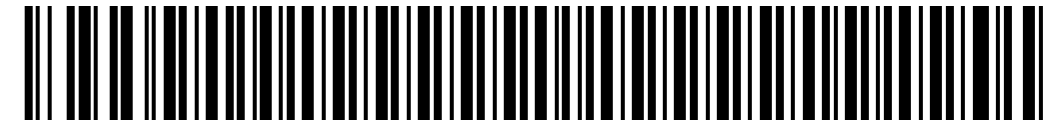

XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level1	

ロット番号	
22411101	

使用期限	
2022/11/20	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 ⁴ /μL	234	12	
HGB	g/dL	5.5	0.3	
HCT	%	16.7	1.7	
MCV	fL	71.2	3.6	
MCH	pg	23.5	2.1	
MCHC	g/dL	32.9	4.9	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 ⁴ /μL	9.7	7.8	
RDW-SD	fL	49.9	5.0	
RDW-CV	%	19.2	1.9	
PDW	fL	7.6	6.1	
PCT	%	0.09	0.10	
MPV	fL	9.2	9.0	
P-LCR	%	13.1	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



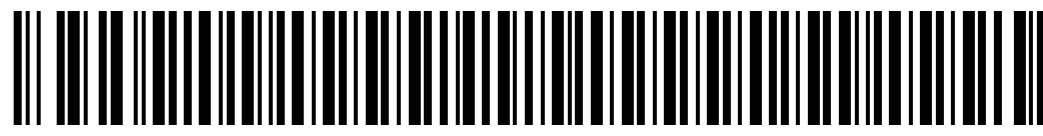
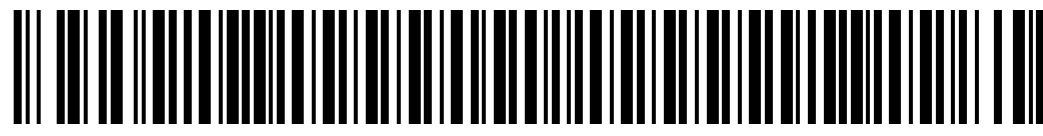

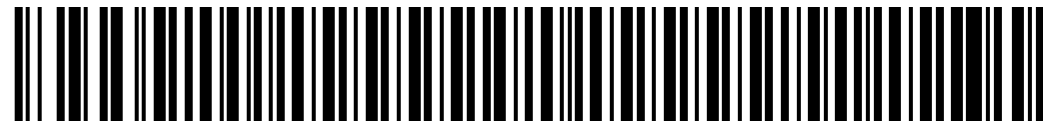

XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level1	

ロット番号	
22411101	

使用期限	
2022/11/20	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 ² /μL	33.6	3.4	
WBC-D	10 ² /μL	31.9	3.2	
NEUT#	10 ² /μL	12.1	2.4	
LYMPH#	10 ² /μL	11.6	4.6	
MONO#	10 ² /μL	3.5	2.8	
EO#	10 ² /μL	3.0	1.5	
BASO#	10 ² /μL	1.7	1.3	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /μL	3.2	1.0	
NEUT%	%	38.2	7.6	
LYMPH%	%	36.4	14.6	
MONO%	%	10.9	8.7	
EO%	%	9.3	4.7	
BASO%	%	5.2	4.1	
IG%	%	10.0	3.0	

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。