








XN CHECK™ LT 表示値表

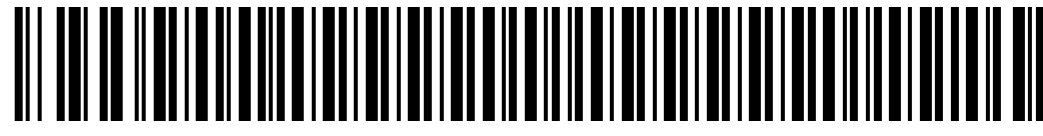
XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
22971102	

使用期限	
2023/01/15	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 ⁴ /μL	433	22	
HGB	g/dL	11.8	0.5	
HCT	%	34.4	3.4	
MCV	fL	79.4	4.0	
MCH	pg	27.3	2.2	
MCHC	g/dL	34.3	4.8	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 ⁴ /μL	25.5	3.8	
RDW-SD	fL	49.5	5.0	
RDW-CV	%	17.2	1.7	
PDW	fL	9.4	1.5	
PCT	%	0.25	0.08	
MPV	fL	9.9	0.9	
P-LCR	%	21.2	31.8	

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

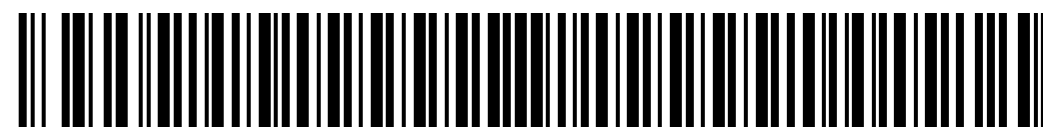

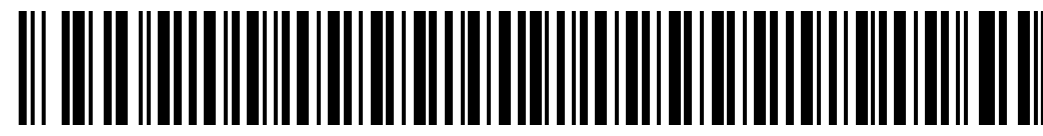
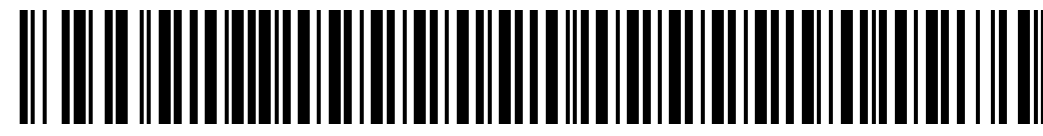
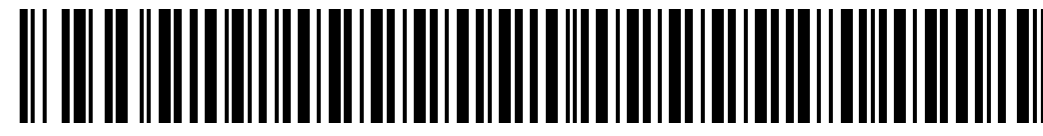

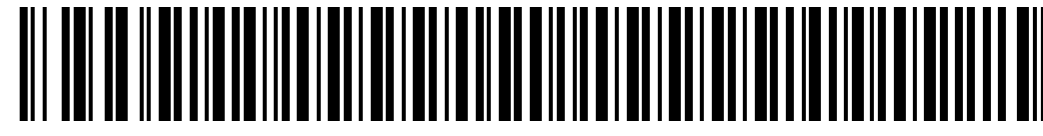
XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
22971102	

使用期限	
2023/01/15	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 ² /μL	76.6	6.9	
WBC-D	10 ² /μL	71.7	5.7	
NEUT#	10 ² /μL	30.2	4.5	
LYMPH#	10 ² /μL	22.8	4.6	
MONO#	10 ² /μL	7.3	4.4	
EO#	10 ² /μL	7.3	3.7	
BASO#	10 ² /μL	4.1	3.2	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /μL	7.8	2.3	
NEUT%	%	42.1	6.3	
LYMPH%	%	31.8	6.4	
MONO%	%	10.2	6.1	
EO%	%	10.2	5.1	
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。