




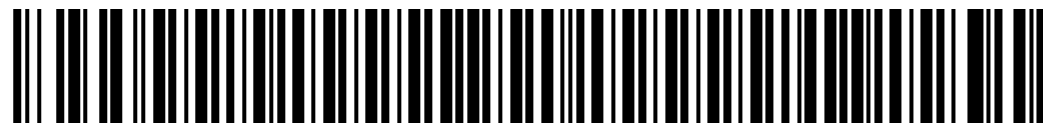


XN CHECK™ LT 表示値表


XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
21851102	

使用期限	
2022/09/25	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 ⁴ /μL	433	22	
HGB	g/dL	10.9	0.4	
HCT	%	32.1	3.2	
MCV	fL	74.2	3.7	
MCH	pg	25.2	2.0	
MCHC	g/dL	34.0	4.8	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 ⁴ /μL	24.6	3.7	
RDW-SD	fL	50.7	5.1	
RDW-CV	%	19.0	1.9	
PDW	fL	8.6	1.4	
PCT	%	0.24	0.07	
MPV	fL	9.6	0.9	
P-LCR	%	17.0	25.5	

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

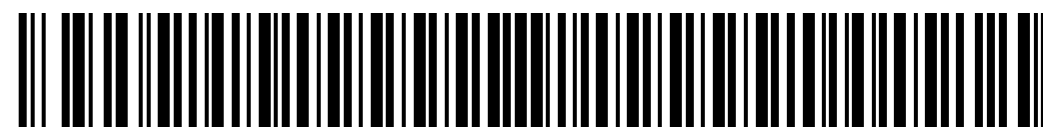
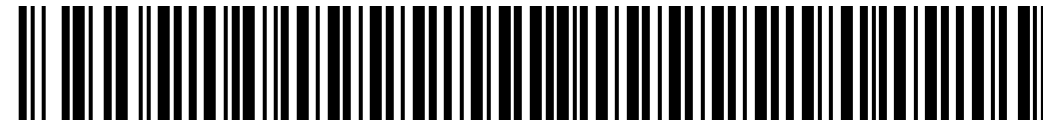




XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
21851102	

使用期限	
2022/09/25	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 ² /μL	77.7	7.0	
WBC-D	10 ² /μL	73.1	5.8	
NEUT#	10 ² /μL	29.8	4.5	
LYMPH#	10 ² /μL	23.8	4.8	
MONO#	10 ² /μL	8.0	4.8	
EO#	10 ² /μL	7.4	3.7	
BASO#	10 ² /μL	4.1	3.2	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 ² /μL	7.8	2.3	
NEUT%	%	40.7	6.1	
LYMPH%	%	32.6	6.5	
MONO%	%	11.0	6.6	
EO%	%	10.1	5.1	
BASO%	%	5.6	4.4	
IG%	%	10.6	3.2	

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。