









# XN CHECK™ LT 表示値表



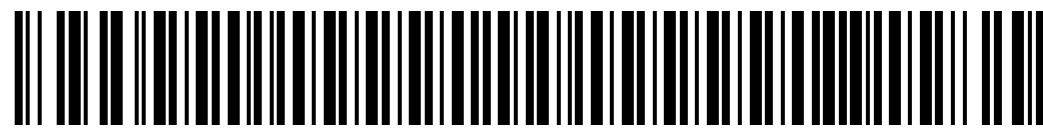
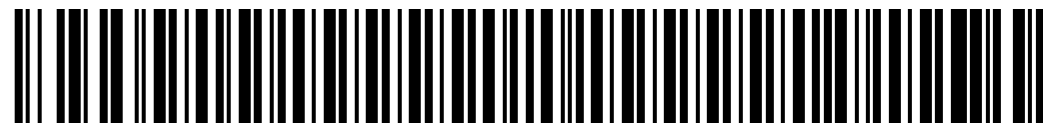
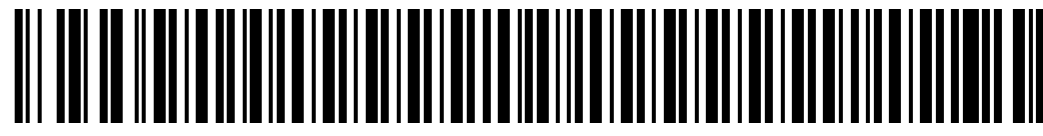
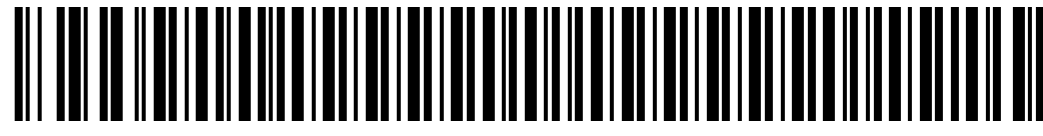
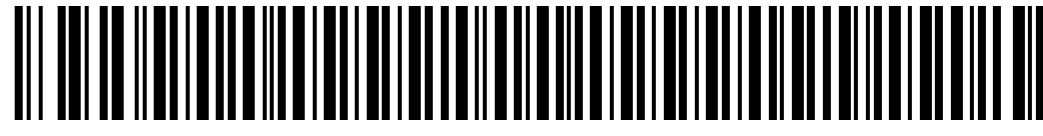
XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
82461102	

使用期限	
2018/11/25	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 <sup>4</sup> /μL	434	22	
HGB	g/dL	11.8	0.5	
HCT	%	34.3	3.4	
MCV	fL	79.1	4.0	
MCH	pg	27.2	2.2	
MCHC	g/dL	34.4	4.8	


Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 <sup>4</sup> /μL	25.0	3.8	
RDW-SD	fL	47.4	4.7	
RDW-CV	%	16.5	1.7	
PDW	fL	9.2	1.5	
PCT	%	0.25	0.08	
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。


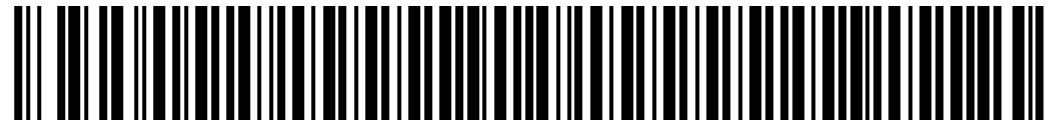





# XN CHECK™ LT 表示値表

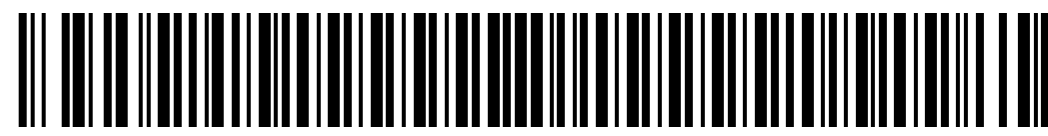






XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level2	

ロット番号	
82461102	

使用期限	
2018/11/25	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 <sup>2</sup> /μL	75.6	6.8	
WBC-D	10 <sup>2</sup> /μL	71.5	5.7	
NEUT#	10 <sup>2</sup> /μL	30.6	4.6	
LYMPH#	10 <sup>2</sup> /μL	22.3	4.5	
MONO#	10 <sup>2</sup> /μL	7.2	4.3	
EO#	10 <sup>2</sup> /μL	7.3	3.7	
BASO#	10 <sup>2</sup> /μL	4.1	3.2	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 <sup>2</sup> /μL	7.9	2.4	
NEUT%	%	42.9	6.4	
LYMPH%	%	31.2	6.2	
MONO%	%	10.0	6.0	
EO%	%	10.2	5.1	
BASO%	%	5.7	4.4	
IG%	%	11.1	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。