

# XN CHECK™ ST 表示値表

## XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level1	

ロット番号	
91621101	

使用期限	
2019/09/01	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
RBC	10 <sup>4</sup> /μL	234	12	
HGB	g/dL	6.0	0.3	
HCT	%	17.6	1.8	
MCV	fL	75.2	3.8	
MCH	pg	25.6	2.3	
MCHC	g/dL	34.1	5.1	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
PLT-I	10 <sup>4</sup> /μL	9.2	7.4	
RDW-SD	fL	49.7	5.0	
RDW-CV	%	18.1	1.8	
PDW	fL	7.2	5.8	
PCT	%	0.08	0.09	
MPV	fL	9.0	9.0	
P-LCR	%	20.0	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™ ST 表示値表

XN-Lシリーズ用

マテリアル	
XN Control Level1	

ロット番号	
91621101	

使用期限	
2019/09/01	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
WBC-C	10 <sup>2</sup> /μL	32.3	3.2	
WBC-D	10 <sup>2</sup> /μL	30.6	3.1	
NEUT#	10 <sup>2</sup> /μL	11.3	2.3	
LYMPH#	10 <sup>2</sup> /μL	11.6	4.6	
MONO#	10 <sup>2</sup> /μL	3.4	2.7	
EO#	10 <sup>2</sup> /μL	2.8	1.4	
BASO#	10 <sup>2</sup> /μL	1.5	1.2	

Parameters	Target	Limit	Barcode	
IG#	10 <sup>2</sup> /μL	2.9	0.9	
NEUT%	%	36.9	7.4	
LYMPH%	%	37.9	15.2	
MONO%	%	11.2	9.0	
EO%	%	9.1	4.6	
BASO%	%	4.9	3.8	
IG%	%	9.6	2.9	

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 Level1	

ロット番号	
91621101	

使用期限	
2019/09/01	

Parameters		Target	Limit	Barcode
RET#	10 <sup>4</sup> /μL	14.50	4.35	
RET%	%	6.20	1.24	
RBC-O	10 <sup>4</sup> /μL	225	23	
HFR	%	8.7	11.0	
MFR	%	31.8	28.0	
LFR	%	59.5	33.0	

Parameters		Target	Limit	Barcode
IRF	%	40.5	36.0	
RET-He	pg	21.2	2.1	
PLT-O	10 <sup>4</sup> /μL	9.7	6.8	
IPF#	10 <sup>4</sup> /μL	1.76	1.67	
IPF	%	18.0	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。