

ASSAY VALUES AND EXPECTED RANGES  
VALEURS CIBLES ET INTERVALLES DE VARIATIONS

**LOT**

B0823

**L**

QCP Data Months : **August, September, October**  
Mois de Contrôle : **Août, Septembre, Octobre**



2023-11-05

Instruments : <b>SYSMEX QC MODE (1)</b>		CONTROL <b>L</b>		CONTROL <b>N</b>		CONTROL <b>H</b>		
Instrument	Parameter / Paramètre	LOT	B0823L	LOT	B0823N	LOT	B0823H	
		Mean Cibles	Limit Limites	Mean Cibles	Limit Limites	Mean Cibles	Limit Limites	
SYSMEX	WBC/GB	$10^3/\mu\text{L} \& 10^9/\text{L}$	1,9 ± 0,4	6,9 ± 1,0	17,7 ± 2,0			
	LYM% *	%	57,0 ± 43,0	30,0 ± 30,0	14,5 ± 14,5			
	MXD% *	%	2,0 ± 2,0	2,0 ± 2,0	1,5 ± 1,5			
	NEUT% *	%	41,0 ± 41,0	68,0 ± 32,0	84,0 ± 16,0			
	LYM# *	$10^3/\mu\text{L} \& 10^9/\text{L}$	1,1 ± 0,8	2,1 ± 2,1	2,6 ± 2,6			
	MXD# *	$10^3/\mu\text{L} \& 10^9/\text{L}$	0,1 ± 0,1	0,1 ± 0,1	0,3 ± 0,3			
	NEUT# *	$10^3/\mu\text{L} \& 10^9/\text{L}$	0,8 ± 0,8	4,7 ± 3,2	14,9 ± 4,8			
	RBC/GR	$10^6/\mu\text{L} \& 10^{12}/\text{L}$	2,20 ± 0,16	4,55 ± 0,20	5,55 ± 0,25			
	Hgb	g/dL	5,5 ± 0,4	12,8 ± 0,5	17,2 ± 0,7			
		g/L	55 ± 4	128 ± 5	172 ± 7			
	SYSMEX XP-100		mmol/L	3,42 ± 0,25	7,95 ± 0,31	10,68 ± 0,43		
	SYSMEX XP-300	Hct	%	15,9 ± 2,5	35,8 ± 2,7	47,9 ± 3,0		
		L/L		0,159 ± 0,025	0,358 ± 0,027	0,479 ± 0,030		
	MCV/VGM	fL	72,3 ± 6,0	78,7 ± 6,0	86,3 ± 6,0			
	MCH/TCMH	pg	25,0 ± 2,5	28,1 ± 3,0	31,0 ± 3,2			
		fmol	1,55 ± 0,16	1,75 ± 0,19	1,92 ± 0,20			
	MCHC/CCMH	g/dL	34,6 ± 4,0	35,8 ± 4,0	35,9 ± 4,0			
		g/L	346 ± 40	358 ± 40	359 ± 40			
		mmol/L	21,5 ± 2,5	22,2 ± 2,5	22,3 ± 2,5			
	RDW-CV/IDR-CV	%	12,0 ± 5,0	11,0 ± 5,0	10,0 ± 5,0			
	RDW-SD/IDR-SD	fL	33,0 ± 11,0	34,5 ± 12,0	36,0 ± 13,0			
	Plt	$10^3/\mu\text{L} \& 10^9/\text{L}$	60 ± 20	260 ± 40	560 ± 60			
	MPV/VPM	fL	9,2 ± 3,5	8,9 ± 3,5	9,5 ± 3,5			
	PDW/IDP	fL	11,0 ± 10,0	10,5 ± 10,0	11,5 ± 10,0			
	P-LCR/RGC	%	23,5 ± 15,0	19,0 ± 15,0	22,5 ± 15,0			
	Pct	%	0,06 ± 0,04	0,23 ± 0,15	0,53 ± 0,25			

(1) Assay values provided by Bio-technie®, France.

Valeurs fournies par Bio-technie®, France.

\* LYM%, MXD% and NEUT% parameters may vote out. Values indicated are for information only.

\* Les paramètres LYM%, MXD% et NEUT% peuvent être rejetés. Les valeurs indiquées sont données à titre informatif.



Bio-technie® - 19 Rue Louis Delourmel  
35230 - NOYAL CHATILLON / SEICHE - FRANCE



R&D Systems, Inc. - 614 Mc Kinley Place N.E. - Minneapolis, MN USA 55413

AV03D01-V26 07/2023