

ASSAY VALUES AND EXPECTED RANGES
VALEURS CIBLES ET INTERVALLES DE VARIATIONS

LOT

B0822

L

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



2022-11-05

Instruments : SYSMEX QC MODE (1)									
Instrument	Parameter / Paramètre		CONTROL		CONTROL		CONTROL		
			L	N	H				
			LOT	B0822L	LOT	B0822N	LOT	B0822H	
		Mean	Limit	Mean	Limit	Mean	Limit		
		Cibles	Limites	Cibles	Limites	Cibles	Limites		
SYSMEX SYSMEX XP-100 SYSMEX XP-300	WBC/GB	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	2,0	± 0,4	7,2	± 1,0	18,6	± 2,0	
	LYM% *	%	57,5	± 42,5	31,0	± 31,0	13,5	± 13,5	
	MXD% *	%	2,0	± 2,0	1,5	± 1,5	1,5	± 1,5	
	NEUT% *	%	40,5	± 40,5	67,5	± 32,5	85,0	± 15,0	
	LYM# *	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	1,2	± 0,9	2,2	± 2,2	2,5	± 2,5	
	MXD# *	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	0,1	± 0,1	0,1	± 0,1	0,3	± 0,3	
	NEUT# *	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	0,8	± 0,8	4,9	± 3,3	15,8	± 4,8	
	RBC/GR	10 ⁶ /µL & 10 ¹² /L	2,25	± 0,16	4,55	± 0,20	5,60	± 0,25	
	Hgb	g/dL	5,6	± 0,4	12,9	± 0,5	17,6	± 0,7	
		g/L	56	± 4	129	± 5	176	± 7	
		mmol/L	3,48	± 0,25	8,01	± 0,31	10,93	± 0,43	
	Hct	%	16,2	± 2,5	36,4	± 2,7	49,5	± 3,0	
		L/L	0,162	± 0,025	0,364	± 0,027	0,495	± 0,030	
		MCV/VGM	fL	72,0	± 6,0	80,0	± 6,0	88,4	± 6,0
		MCH/TCMH	pg	24,9	± 2,5	28,4	± 3,0	31,4	± 3,2
			famol	1,55	± 0,16	1,76	± 0,19	1,95	± 0,20
		MCHC/CCMH	g/dL	34,6	± 4,0	35,4	± 4,0	35,6	± 4,0
			g/L	346	± 40	354	± 40	356	± 40
			mmol/L	21,5	± 2,5	22,0	± 2,5	22,1	± 2,5
		RDW-CV/IDR-CV	%	11,0	± 5,0	11,0	± 5,0	10,0	± 5,0
	RDW-SD/IDR-SD	fL	34,0	± 11,0	35,0	± 12,0	37,5	± 13,0	
	Plt	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	65	± 20	280	± 40	600	± 60	
	MPV/VPM	fL	9,2	± 3,5	9,5	± 3,5	9,5	± 3,5	
	PDW/IDP	fL	11,0	± 10,0	11,5	± 10,0	11,5	± 10,0	
	P-LCR/RGC	%	22,0	± 15,0	24,5	± 15,0	23,5	± 15,0	
	Pct	%	0,06	± 0,04	0,27	± 0,15	0,57	± 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

