

ASSAY VALUES AND EXPECTED RANGES
VALEURS CIBLES ET INTERVALLES DE VARIATIONS

LOT

B0226

15

QCP Data Months : **February, March, April**
Mois de Contrôle : **Février, Mars, Avril**



2026-05-05

Instruments : SYSMEX (1)			CONTROL L		CONTROL N		CONTROL H	
Instrument	Parameter / Paramètre		LOT	B0226L	LOT	B0226N	LOT	B0226H
			Mean	Limit	Mean	Limit	Mean	Limit
			Cibles	Limites	Cibles	Limites	Cibles	Limites
SYSMEX	WBC/GB	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	2,10	± 0,40	7,10	± 1,00	18,70	± 2,00
SYSMEX KX-21	LYM% *	%	33,5	± 33,5	28,5	± 28,5	14,0	± 14,0
	MXD% *	%	7,5	± 7,5	3,0	± 3,0	3,0	± 3,0
	NEUT% *	%	59,0	± 41,0	68,5	± 31,5	83,0	± 17,0
	LYM# *	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	0,7	± 0,7	2,0	± 2,0	2,6	± 2,6
	MXD# *	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	0,1	± 0,1	0,2	± 0,2	0,6	± 0,6
	NEUT# *	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	1,2	± 1,2	4,9	± 3,2	15,5	± 5,2
	RBC/GR	10 ⁶ /µL & 10 ¹² /L	2,30	± 0,16	4,60	± 0,20	5,65	± 0,25
	Hgb	g/dL	6,0	± 0,4	13,7	± 0,5	18,2	± 0,7
		g/L	60	± 4	137	± 5	182	± 7
		mmol/L	3,73	± 0,25	8,51	± 0,31	11,30	± 0,43
	Hct	%	17,3	± 2,5	38,1	± 2,7	51,0	± 3,0
		L/L	0,173	± 0,025	0,381	± 0,027	0,510	± 0,030
	MCV/VGM	fL	75,2	± 6,0	82,8	± 6,0	90,3	± 6,0
	MCH/TCMH	pg	26,1	± 2,5	29,8	± 3,0	32,2	± 3,2
		fmol	1,62	± 0,16	1,85	± 0,19	2,00	± 0,20
	MCHC/CCMH	g/dL	34,7	± 4,0	36,0	± 4,0	35,7	± 4,0
		g/L	347	± 40	360	± 40	357	± 40
		mmol/L	21,6	± 2,5	22,3	± 2,5	22,2	± 2,5
	RDW-CV/IDR-CV	%	18,0	± 5,0	13,5	± 5,0	11,5	± 5,0
	RDW-SD/IDR-SD	fL	44,0	± 11,0	40,0	± 12,0	40,0	± 13,0
	Plt	10 ³ /µL & 10 ⁹ /L	65	± 20	245	± 40	605	± 60
	MPV/VPM	fL	8,3	± 3,5	8,6	± 3,5	9,1	± 3,5
	PDW/IDP	fL	13,5	± 10,0	12,5	± 10,0	12,5	± 10,0
	P-LCR/RGC	%	23,5	± 15,0	24,0	± 15,0	23,0	± 15,0
	Pct	%	0,05	± 0,04	0,21	± 0,15	0,55	± 0,25

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

Valeurs fournies par Bio-technne®, 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-technne® - 19 Rue Louis Delourmel
35230 - NOYAL CHATILLON / SEICHE - FRANCE

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



AV03D00-V33 01/2026