

**Veterinarian - Vétérinaire - Veterinärmedizin**

Parameter <sub>2</sub>	SI Units <sub>3</sub>	Instrument <sub>1</sub>					+ / -
		MS9 series 3 dif Série MS9_3.pop	MS9 series 5 dif Série MS9_5.pop	MS4 series 3 pop Série MS4_3.pop	MS4 series 5 pop Série MS4_5.pop	MS4 series 5 dif Série MS4_5.pop	
LOW / Blue Cap BAS / Bouchon Bleu							
<b>LOT</b>	B1125L		Péremption : 2026-02-05 Exp. Date (YYYY-MM-DD)	Ref. : OMSLC010			
WBC (globules blancs)	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	1,8	1,8	1,8	1,8	0,5	
Lympho.	%	63	63	63	63	5	
Mono.	%	6	6	6	6	5	
Granulo.	%	31	-	31	-	5	
Neutro.	%	-	30	-	30	5	
Eosino.	%	-	1	-	1	0,5	
RBC (globules rouges)	10 <sup>12</sup> /L ou M/mm <sup>3</sup>	2,35	2,35	2,35	2,35	0,2	
HGB	g/dL	5,9	5,9	5,9	5,9	0,5	
Hct	%	17,6	17,6	17,6	17,6	2	
MCV (vGM)	fL	75	75	75	75	4	
MCHC (CCMH)	g/dL	33,5	33,5	33,5	33,5	4	
MCH (TCMH)	pg	25,1	25,1	25,1	25,1	4	
PLT	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	75	75	75	75	25	
MPV (vMP)	fL	8,2	8,2	8,2	8,2	2	

NORMAL / Green Cap NORMAL / Bouchon Vert

<b>LOT</b>	B1125N		Péremption : 2026-02-05 Exp. Date (YYYY-MM-DD)	Ref. : OMSLC011
WBC (globules blancs)	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	7,2	7,2	7,2
Lympho.	%	31	31	31
Mono.	%	5	5	5
Granulo.	%	64	-	64
Neutro.	%	-	59	-
Eosino.	%	-	5	5
RBC (globules rouges)	10 <sup>12</sup> /L ou M/mm <sup>3</sup>	4,65	4,65	4,65
HGB	g/dL	13,5	13,5	13,5
Hct	%	40,0	40,0	40,0
MCV (vGM)	fL	86	86	86
MCHC (CCMH)	g/dL	33,8	33,8	33,8
MCH (TCMH)	pg	29,0	29,0	29,0
PLT	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	245	245	245
MPV (vMP)	fL	8,2	8,2	8,2

HIGH / Red Cap HAUT / Bouchon Rouge

<b>LOT</b>	B1125H		Péremption : 2026-02-05 Exp. Date (YYYY-MM-DD)	Ref. : OMSLC012
WBC (globules blancs)	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	19,4	19,4	19,4
Lympho.	%	14	14	14
Mono.	%	4	4	4
Granulo.	%	82	-	82
Neutro.	%	-	67	-
Eosino.	%	-	15	5
RBC (globules rouges)	10 <sup>12</sup> /L ou M/mm <sup>3</sup>	5,75	5,75	5,75
HGB	g/dL	18,2	18,2	18,2
Hct	%	52,9	52,9	52,9
MCV (vGM)	fL	92	92	92
MCHC (CCMH)	g/dL	34,4	34,4	34,4
MCH (TCMH)	pg	31,7	31,7	31,7
PLT	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	490	490	490
MPV (vMP)	fL	8,2	8,2	8,2

Mean	+ / -	1	2	3
Moyenne	Tolerance Limits	Instrument	Parameter	SI Units
Mittelwert	Limites de tolérance	Instrument	Paramètre	Unités SI

Tolerance limits are guidelines for evaluating instrument data and account for instrument reproducibility and operator technique.  
 Les limites de tolérance sont des guides d'évaluation des données de l'instrument et prouvent la reproductibilité de l'instrument et la technique de l'opérateur.  
 Die Toleranzgrenzen dienen als Richtlinien für die Bewertung der Gerätegenauigkeit und beinhalten die Gerät-Reproduzierbarkeit mitsamt Anwendungstechnik des Bedieners.

**Human - Humain - Humanmedizin**

Parameter <sub>2</sub>	SI Units <sub>3</sub>	Instrument <sub>1</sub>					+ / -
		MS9 series 3 dif Série MS9_3.pop	MS9 series 5 dif Série MS9_5.pop	MS4 series 3 pop Série MS4_3.pop	MS4 series 5 pop Série MS4_5.pop	MS4 series 5 dif Série MS4_5.pop	
LOW / Blue Cap BAS / Bouchon Bleu							
<b>LOT</b>	B1125L		Péremption : 2026-02-05 Exp. Date (YYYY-MM-DD)	Ref. : OMSLC010			
WBC (globules blancs)	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	1,8	1,8	1,8	1,8	0,5	
Lympho.	%	63	63	63	63	5	
Mono.	%	6	6	6	6	5	
Granulo.	%	31	-	31	-	5	
Neutro.	%	-	30	-	30	5	
Eosino.	%	-	1	-	1	0,5	
RBC (globules rouges)	10 <sup>12</sup> /L ou M/mm <sup>3</sup>	2,35	2,35	2,35	2,35	0,2	
HGB	g/dL	5,9	5,9	5,9	5,9	0,5	
Hct	%	17,6	17,6	17,6	17,6	2	
MCV (vGM)	fL	75	75	75	75	4	
MCHC (CCMH)	g/dL	33,5	33,5	33,5	33,5	4	
MCH (TCMH)	pg	25,1	25,1	25,1	25,1	4	
PLT	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	75	75	75	75	25	
MPV (vMP)	fL	8,2	8,2	8,2	8,2	2	

NORMAL / Green Cap NORMAL / Bouchon Vert

<b>LOT</b>	B1125N		Péremption : 2026-02-05 Exp. Date (YYYY-MM-DD)	Ref. : OMSLC011
WBC (globules blancs)	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	7,2	7,2	7,2
Lympho.	%	31	31	31
Mono.	%	5	5	5
Granulo.	%	64	-	64
Neutro.	%	-	59	-
Eosino.	%	-	5	5
RBC (globules rouges)	10 <sup>12</sup> /L ou M/mm <sup>3</sup>	4,65	4,65	4,65
HGB	g/dL	13,5	13,5	13,5
Hct	%	40,0	40,0	40,0
MCV (vGM)	fL	86	86	86
MCHC (CCMH)	g/dL	33,8	33,8	33,8
MCH (TCMH)	pg	29,0	29,0	29,0
PLT	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	245	245	245
MPV (vMP)	fL	8,2	8,2	8,2

HIGH / Red Cap HAUT / Bouchon Rouge

<b>LOT</b>	B1125H		Péremption : 2026-02-05 Exp. Date (YYYY-MM-DD)	Ref. : OMSLC012
WBC (globules blancs)	10 <sup>9</sup> /L ou m/mm <sup>3</sup>	19,4	19,4	19,4
Lympho.	%	14	14	14
Mono.	%	4	4	4
Granulo.	%	82	-	82
Neutro.	%	-	67	-</td