

# ABX Minocal



**LOT** CX 065  
Rev 2

**CAL**

(Exp.) 2015-07-05  
(YYYY - MM - DD)

PARAMETRES PARAMETERS	UNITES UNITS	Minilysebio								TOLERANCES TOLERANCE	
		MICROS	MICROS	MICROS	MICROS	MICROS	PENTRA	PENTRA	PENTRA		PENTRA
			CRP 200			60 8P 60 18P					
GB WBC	10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup> ;10 <sup>9</sup> /l		9,6			9,6					± 0,2
GR RBC	10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup> ;10 <sup>12</sup> /l		4,41			4,44					± 0,06
HB HGB	g/dl		13,4			13,4					± 0,2
	g/l		134			134					± 2
	mmol/l		8,34			8,31					± 0,12
HT HCT	%		38,6			38,6					± 1,0
	l/l		0,386			0,386					± 0,010
PLAQ. PLTS	10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup> ;10 <sup>9</sup> /l		250			250					± 10
VPM MPV	µm <sup>3</sup> ; fl		8,1			7,6					± 0,5

# ABX Minocal



**LOT** CX 065  
Rev 2

**CAL**

(Exp.) 2015-07-05  
(YYYY - MM - DD)

PARAMETRES PARAMETERS	UNITES UNITS	LyseVet								TOLERANCES TOLERANCE
		MICROS		MICROS						
		Scil Vet ABC	Scil Vet ABC Plus ESV 60							
GB WBC	10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup> ; 10 <sup>9</sup> /l	9,4	9,3							± 0,2
GR RBC	10 <sup>6</sup> /mm <sup>3</sup> ; 10 <sup>12</sup> /l	4,50	4,44							± 0,06
HB HGB	g/dl	13,8	13,6							± 0,2
	g/l	138	136							± 2
	mmol/l	8,57	8,45							± 0,12
HT HCT	%	39,2	38,6							± 1,0
	l/l	0,392	0,386							± 0,010
PLAQ. PLTS	10 <sup>3</sup> /mm <sup>3</sup> ; 10 <sup>9</sup> /l	245	250							± 10
VPM MPV	µm <sup>3</sup> ; fl	N/A	8,2							± 0,5

Ref: TEMP-0387 Rev.39 FRONT / RECTO 1219930095-A