

	Probe	Akzeptanzintervall		Gewicht	Anzahl	Innerhalb	Außerhalb
		Minimal	Maximal				
<b>Granulozyten [%]</b>							
alle	A	58	71	0,00	30	30	0
alle	B	51	69	0,00	30	29	1
<b>Granulozyten [abs]</b>							
alle	A	3022	3693	0,00	30	29	1
alle	B	2421	3276	0,00	30	29	1
<b>Lymphozyten [%]</b>							
alle	A	18	34	1,00	32	32	0
alle	B	21	40	1,00	32	32	0
<b>Lymphozyten [abs]</b>							
alle	A	939	1744	1,00	33	33	0
alle	B	1012	1880	1,00	33	33	0
<b>Monozyten [%]</b>							
alle	A	4	13	0,00	30	30	0
alle	B	4	13	0,00	30	30	0
<b>Monozyten [abs]</b>							
alle	A	215	646	0,00	30	30	0
alle	B	209	628	0,00	30	30	0
<b>B-Zellen / CD 19 + [%]</b>							
alle	A	9	22	1,00	34	33	1
alle	B	9	20	1,00	34	34	0
<b>B-Zellen / CD 19 + [abs]</b>							
alle	A	125	291	1,00	34	33	1
alle	B	124	290	1,00	34	34	0
<b>T-Zellen / CD 3 + [%]</b>							
alle	A	59	79	1,00	34	33	1
alle	B	54	73	1,00	34	31	3
<b>T-Zellen / CD 3 + [abs]</b>							
alle	A	786	1064	1,00	34	27	7
alle	B	779	1054	1,00	34	30	4
<b>CD 3 + / CD 4 + [%]</b>							
alle	A	46	62	1,00	34	33	1
alle	B	32	48	1,00	34	33	1
<b>CD 3 + / CD 4 + [abs]</b>							
alle	A	616	833	1,00	34	28	6
alle	B	464	696	1,00	34	32	2
<b>CD 3 + / CD 8 + [%]</b>							
alle	A	8	20	1,00	34	34	0
alle	B	16	30	1,00	34	34	0
<b>CD 3 + / CD 8 + [abs]</b>							
alle	A	112	262	1,00	34	34	0
alle	B	232	432	1,00	34	33	1
<b>CD 3 + / HLA + [%]</b>							
alle	A	3	12	0,60	30	27	3
alle	B	3	13	0,60	30	28	2
<b>CD 3 + / HLA + [abs]</b>							
alle	A	40	160	0,60	30	27	3
alle	B	44	178	0,60	30	26	4
<b>CD 3 + / CD 16/56+ [%]</b>							
alle	A	0	5	0,30	29	28	1
alle	B	4	12	0,30	29	28	1
<b>CD 3 + / CD 16/56+ [abs]</b>							
alle	A	0	68	0,30	29	28	1
alle	B	55	165	0,30	29	27	2
<b>Nat. Killer-Zellen [%]</b>							
alle	A	8	18	0,80	33	33	0
alle	B	11	26	0,80	33	33	0
<b>Nat. Killer-Zellen [abs]</b>							
alle	A	104	243	0,80	33	32	1
alle	B	163	380	0,80	33	32	1