

T3 , frei

- **Assay Format:** IMMULITE (LKF3), IMMULITE 2000 (L2KF3), IMMULITE 2500 (L5KF3)
- **Messbereich:** bis 40 pg/ml
- **Analyt. Sensitivität:** 1,0 pg/ml (IMMULITE ; IMMULITE 2000 ; IMMULITE 2500)
- **Umrechnungsfaktor:** pg/ml x 1,536 → pmol/l

Probanden	System	n	Median (pg/ml)	95% - Bereich (pg/ml)	97,5. Perc. (pg/ml)	Lit.
Euthyreote Erwachsene	IMMULITE	212		1,5 – 4,1	4,1	PILKF3-7
Euthyreote Erwachsene	IMMULITE 2000 IMMULITE 2500	212		1,8 – 4,2	4,2	PIL2KF3-13 PIL5KF3-4
Männer 21-30a	IMMULITE	50	3,2	0,9 – 4,6	4,6	10
Männer 31-40		50	3,1	1,6 – 4,8	4,8	
Männer 41-50		50	2,9	1,5 – 3,9	3,9	
Männer 51-60		50	3,2	2,1 – 3,9	3,9	
Männer 61-70a		50	3,2	2,0 – 4,6	4,6	
Männer > 70a		50	2,9	1,0 – 4,0	4,0	
Kinder, 1-7d	IMMULITE	45	4,5	1,8 – 7,6	7,6	19
Kinder, 8-15d		40	3,6	1,8 – 7,7	7,7	
Kinder, 16d-3a		86	4,0	2,1 – 7,2	7,2	
Kinder, 4-6a		51	4,3	2,2 – 7,1	7,1	
Kinder, 7-8a		50	4,4	2,3 – 7,0	7,0	
Kinder, 9-10a		71	4,2	2,4 – 7,1	7,1	
Kinder, 11a		45	4,0	2,4 – 6,5	6,5	
Kinder, 12a		35	3,8	2,4 – 5,8	5,8	
Kinder, 13a		46	3,7	2,5 – 5,2	5,2	
Kinder, 14a		62	3,5	2,5 – 4,7	4,7	
Kinder, 15a		88	3,4	2,4 – 4,5	4,5	
Kinder, 16a		71	3,2	2,4 – 4,5	4,5	
Kinder, 17a		52	3,1	2,3 – 4,3	4,3	
Kinder, 18-19a		20	3,0	2,3 – 4,1	4,1	
Kinder, 1d-19a		762	3,7	2,4 – 5,7	5,7	
Jungen, Tanner 1	IMMULITE	28	3,7	2,1 – 7,8	7,8	19
Jungen, Tanner 2		25	3,6	2,1 – 6,7	6,7	
Jungen, Tanner 3		47	3,7	2,4 – 6,2	6,2	
Jungen, Tanner 4		31	3,3	2,3 – 5,4	5,4	
Jungen, Tanner 5		65	3,2	2,1 – 4,9	4,9	
Mädchen, Tanner 1	IMMULITE	33	3,8	2,0 – 7,6	7,6	19
Mädchen, Tanner 2		25	3,7	2,1 – 6,4	6,4	
Mädchen, Tanner 3		50	3,5	2,3 – 6,2	6,2	
Mädchen, Tanner 4		39	3,6	2,4 – 4,5	4,5	
Mädchen, Tanner 5		38	3,1	2,3 – 4,6	4,6	