

Liste der Referenzbereiche - Erstellt: 14.10.2024 09:54:24

UNTERSUCHUNG/ABKU	GUELTIG_AB_	REFERENZBEREICH	EINHEIT	GESCHLECHT	BIS	Lebens-
Eisen/FE	Tue 06-Jun-2023	3,5 - 27,5	µMol/l	Mann/Frau	1	Jahre
	Tue 06-Jun-2023	1,7 - 27	µMol/l	Mann/Frau	5	Jahre
	Tue 06-Jun-2023	1,2 - 26,5	µMol/l	Mann/Frau	10	Jahre
	Tue 06-Jun-2023	3,4 - 28	µMol/l	Mann/Frau	14	Jahre
	Tue 06-Jun-2023	2,6 - 27,9	µMol/l	Mann/Frau	20	Jahre
	Tue 06-Jun-2023	5,8 - 34,5	µMol/l	Mann/Frau	120	Jahre
	Tue 06-Jun-2023	5,8 - 34,5	µMol/l	Mann/Frau	Ältere	
Ferritin/FERR	Thu 01-Aug-2024	k.Angabe	ng/ml	Frau	4	Tage
	Thu 01-Aug-2024	k.Angabe	ng/ml	Mann	4	Tage
	Thu 01-Aug-2024	99,6 - 717	ng/ml	Frau	15	Tage
	Thu 01-Aug-2024	99,6 - 717	ng/ml	Mann	15	Tage
	Thu 01-Aug-2024	14 - 647,2	ng/ml	Frau	6	Monate
	Thu 01-Aug-2024	14 - 647,2	ng/ml	Mann	6	Monate
	Thu 01-Aug-2024	8,4 - 181,9	ng/ml	Frau	1	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	8,4 - 181,9	ng/ml	Mann	1	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	5,3 - 99,9	ng/ml	Frau	5	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	5,3 - 99,9	ng/ml	Mann	5	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	13,7 - 78,8	ng/ml	Frau	14	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	13,7 - 78,8	ng/ml	Mann	14	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	12,7 - 82,8	ng/ml	Mann	16	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	11,1 - 171,9	ng/ml	Mann	19	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	5,5 - 67,4	ng/ml	Frau	19	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	13 - 150	ng/ml	Frau	120	Jahre
	Thu 01-Aug-2024	30 - 400	ng/ml	Mann	120	Jahre
Thu 01-Aug-2024	k.Angabe	ng/ml	Mann/Frau	Ältere		
Transferrin/TRFE	Sat 03-Jun-2023	104 - 392	mg/dl	Mann/Frau	1	Jahre
	Sat 03-Jun-2023	241 - 432	mg/dl	Mann/Frau	5	Jahre
	Sat 03-Jun-2023	209 - 438	mg/dl	Frau	10	Jahre
	Sat 03-Jun-2023	256 - 379	mg/dl	Mann	10	Jahre
	Sat 03-Jun-2023	236 - 433	mg/dl	Frau	14	Jahre
	Sat 03-Jun-2023	214 - 417	mg/dl	Mann	14	Jahre
	Sat 03-Jun-2023	228 - 497	mg/dl	Frau	20	Jahre
	Sat 03-Jun-2023	216 - 428	mg/dl	Mann	20	Jahre
	Sat 03-Jun-2023	200 - 360	mg/dl	Mann/Frau	120	Jahre
	Sat 03-Jun-2023	200 - 360	mg/dl	Mann/Frau	Ältere	
Transferrinsätt./TRFESG	(Vor 1.1.2005)	7 - 46	%	Mann/Frau	14	Jahre
	(Vor 1.1.2005)	16 - 46	%	Mann/Frau	Ältere	

Änderungen zur Vorversion sind fett dargestellt und im Falle von Werteänderungen mit einer vertikalen Linie markiert. Es gelten immer die auf den Befunden angegebenen Referenzbereiche / Cutoffs.