

Liste der Referenzbereiche - Erstellt: 27.09.2019 14:27:22

UNTERSUCHUNG/ABKU	GUELTIG_AB_	REFERENZBEREICH	EINHEIT	GESCHLECHT	BIS	Lebens-
125 Dihydr. V D3/VD125	Wed 13-Mar-2019	19,9 - 79,3	pg/ml	Mann/Frau		
25 Hydr.Vit D/VD25	Fri 16-Feb-2018	30 - 100	ng/ml	Mann/Frau		
Vitamin A (HP)/VITAHP	Wed 28-Dec-2016	0,1 - 0,5	mg/l	Mann/Frau	12	Monate
	Wed 28-Dec-2016	0,2 - 0,4	mg/l	Mann/Frau	6	Jahre
	Wed 28-Dec-2016	0,2 - 0,5	mg/l	Mann/Frau	12	Jahre
	Wed 28-Dec-2016	0,3 - 0,7	mg/l	Mann/Frau	19	Jahre
	Wed 28-Dec-2016	0,2 - 1,2	mg/l	Mann/Frau	120	Jahre
	Wed 28-Dec-2016	0,2 - 1,2	mg/l	Mann/Frau	Ältere	
Vitamin A (S)/VITAS	Fri 22-Jun-2018	0,1 - 0,5	mg/l	Mann/Frau	12	Monate
	Fri 22-Jun-2018	0,2 - 0,4	mg/l	Mann/Frau	6	Jahre
	Fri 22-Jun-2018	0,2 - 0,5	mg/l	Mann/Frau	12	Jahre
	Fri 22-Jun-2018	0,3 - 0,7	mg/l	Mann/Frau	19	Jahre
	Fri 22-Jun-2018	0,2 - 1,2	mg/l	Mann/Frau	120	Jahre
	Fri 22-Jun-2018	0,2 - 1,2	mg/l	Mann/Frau	Ältere	
Vitamin B12/VB12	Fri 01-Sep-2017	197 - 771	pg/ml	Mann/Frau		
Vitamin C i.P/VITC	Thu 01-Aug-2019	5 - 15	mg/l	Mann/Frau		
Vitamin E (EP)/VITEEP	Wed 28-Dec-2016	0,5 - 3,5	mg/l	Mann/Frau	2	Monate
	Wed 28-Dec-2016	2 - 6	mg/l	Mann/Frau	5	Monate
	Wed 28-Dec-2016	3,5 - 8	mg/l	Mann/Frau	1	Jahre
	Wed 28-Dec-2016	3,9 - 9	mg/l	Mann/Frau	6	Jahre
	Wed 28-Dec-2016	4 - 9	mg/l	Mann/Frau	12	Jahre
	Wed 28-Dec-2016	6 - 10,1	mg/l	Mann/Frau	19	Jahre
	Wed 28-Dec-2016	5 - 16	mg/l	Mann/Frau	120	Jahre
	Wed 28-Dec-2016	5 - 16	mg/l	Mann/Frau	Ältere	
Vitamin E (S)/VITES	Fri 22-Jun-2018	0,5 - 3,5	mg/l	Mann/Frau	2	Monate
	Fri 22-Jun-2018	2 - 6	mg/l	Mann/Frau	5	Monate
	Fri 22-Jun-2018	3,5 - 8	mg/l	Mann/Frau	1	Jahre
	Fri 22-Jun-2018	3,9 - 9	mg/l	Mann/Frau	6	Jahre
	Fri 22-Jun-2018	4 - 9	mg/l	Mann/Frau	12	Jahre
	Fri 22-Jun-2018	6 - 10,1	mg/l	Mann/Frau	19	Jahre
	Fri 22-Jun-2018	5 - 16	mg/l	Mann/Frau	120	Jahre
	Fri 22-Jun-2018	5 - 16	mg/l	Mann/Frau	Ältere	

Freigabevermerk:

Änderungen zur Vorversion sind fett dargestellt und mit einer vertikalen Linie markiert.

Es gelten immer die auf den Befunden angegebenen Referenzbereiche / Cutoffs.