

Liste der Referenzbereiche - Erstellt: 08.01.2024 16:32:34

UNTERSUCHUNG/ABKU	GUELTIG_AB_	REFERENZBEREICH	EINHEIT	GESCHLECHT	BIS	Lebens-
125 Dihydr. V D3/VD125	Sat 01-Jul-2023	19,9 - 79,3	pg/ml	Mann/Frau		
25 Hydr.Vit D/VD25	Thu 01-Jun-2023	30 - 100	ng/ml	Mann/Frau		
<b>FAD(B)/FAD</b>	<b>(Vor 1.1.2005)</b>	<b>250 - 410</b>	<b>nMol/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>FMN(B)/FMN</b>	<b>Wed 14-Jun-2023</b>	<b>12 - 42</b>	<b>nMol/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
Folsäure/FOLS	Wed 24-May-2023	>= 3,9	ng/ml	Mann/Frau		
Holo TC/HOLOTC	Fri 16-Feb-2018	37,5 - 188	pMol/l	Mann/Frau		
<b>Nicotinam.-Niaci/NICS</b>	<b>Fri 12-Feb-2021</b>	<b>8 - 52</b>	<b>µg/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Pantothensäure/PANTO</b>	<b>Tue 05-Feb-2019</b>	<b>25 - 80</b>	<b>µg/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Pyridoxalp. PLP/PLP</b>	<b>Sat 10-Jun-2023</b>	<b>7,5 - 18,5</b>	<b>µg/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Pyridoxin PN/PN</b>	<b>Tue 06-Mar-2018</b>	<b>&lt;= 2</b>	<b>µg/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Ribofl., ges.(B)/RBGB</b>	<b>Thu 08-Mar-2018</b>	<b>285 - 455</b>	<b>nMol/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Ribofl.frei (B)/RBF</b>	<b>(Vor 1.1.2005)</b>	<b>4 - 22</b>	<b>nMol/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Thiamin(B)/THIB</b>	<b>(Vor 1.1.2005)</b>	<b>1 - 10</b>	<b>nMol/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Thiamin, ges.(B)/TGEB</b>	<b>Thu 08-Mar-2018</b>	<b>110 - 280</b>	<b>nMol/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Thiamin-MP(B)/TMPB</b>	<b>(Vor 1.1.2005)</b>	<b>3 - 15</b>	<b>nMol/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Thiamin-diph.(B)/TDPB</b>	<b>Tue 26-Mar-2013</b>	<b>100 - 270</b>	<b>nMol/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
Vitamin A (S)/VITAS	Wed 06-Dec-2023	0,1 - 0,5	mg/l	Mann/Frau	12	Monate
	Wed 06-Dec-2023	0,2 - 0,4	mg/l	Mann/Frau	6	Jahre
	Wed 06-Dec-2023	0,2 - 0,5	mg/l	Mann/Frau	12	Jahre
	Wed 06-Dec-2023	0,3 - 0,7	mg/l	Mann/Frau	19	Jahre
	Wed 06-Dec-2023	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.S/P/VITC	Wed 21-Jun-2023	5 - 15	mg/l	Mann/Frau		
Vitamin E (S)/VITES	Wed 06-Dec-2023	0,5 - 3,5	mg/l	Mann/Frau	2	Monate
	Wed 06-Dec-2023	2 - 6	mg/l	Mann/Frau	5	Monate
	Wed 06-Dec-2023	3,5 - 8	mg/l	Mann/Frau	1	Jahre
	Wed 06-Dec-2023	3,9 - 9	mg/l	Mann/Frau	6	Jahre
	Wed 06-Dec-2023	4 - 9	mg/l	Mann/Frau	12	Jahre
	Wed 06-Dec-2023	6 - 10,1	mg/l	Mann/Frau	19	Jahre
	Wed 06-Dec-2023	5 - 16	mg/l	Mann/Frau	Ältere	
<b>Vitamin H Biotin/VITHS</b>	<b>Fri 24-Sep-2021</b>	<b>&gt; 250</b>	<b>ng/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		
<b>Vitamin K1/VITK</b>	<b>Wed 22-Nov-2023</b>	<b>90 - 2100</b>	<b>ng/l</b>	<b>Mann/Frau</b>		

**Freigabehinweis:**

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.