

Rundversuch TDM

Analyt	Konvent. Einheit	x	Faktor	=	Geforderte SI-Einheit
Amikacin	µg/ml	x	1,72	=	µmol/l
Gentamycin	µg/ml	x	2,16	=	µmol/l
Tobramycin	µg/ml	x	2,14	=	µmol/l
Vancomycin	µg/ml	x	0,69	=	µmol/l
Theophyllin	µg/ml	x	5,55	=	µmol/l
Methotrexat	µg/ml	x	2,20	=	µmol/l
Lithium	mg/ml	x	0,144	=	mmol/l
Phenytoin	µg/ml	x	3,96	=	µmol/l
Phenobarbital	µg/ml	x	4,31	=	µmol/l
Primidon	µg/ml	x	4,58	=	µmol/l
Carbamazepin	µg/ml	x	4,23	=	µmol/l
Valproinsäure	µg/ml	x	6,93	=	µmol/l
Ethosuximid	µg/ml	x	7,08	=	µmol/l
Digoxin	ng/ml	x	1,28	=	nmol/l
Digitoxin	ng/ml	x	1,31	=	nmol/l

(27.02.2019)