

Clearances in vitro QB=300ml/min	Nephral ST 200	Nephral ST 300	Nephral ST 400	Nephral ST 500
Harnstoff	216	231	250	265
Kreatinin	187	204	220	237
Phosphat	156	172	187	207
Vitamin B12	92	106	124	143
Inulin				
Siebkoefizient				
Inulin	0,96	0,96	0,96	0,96
β2 Mikroglobulin				
Albumin	<0,01	0,01	0,01	<0,01
UF-Koeffizient	33	40	50	65
Oberfläche	1,05	1,3	1,65	2,15
Füllvolumen	64	81	98	126
Membran	Acrylonitril und Natrium Methallylsulfonat Copolymer			
Rückspülmenge	300ml	300ml	400ml	500ml
Maximaler TMP	450	450	450	450
Empfohlener Blutfluss	>150ml/min	>200ml/min	>200ml/min	>200ml/min
Sterilisation	Gammastr.	Gammastr.	Gammastr.	Gammastr.
Versandereinheit	24St./Karton	24St./Karton	24St./Karton	24St./Karton

