

ID EKEBYL	μ μ	μ μ m <sup>2</sup>	KUF/m <sup>2</sup> ^ 20ml/h.mmHg	(>.....) ml/min μ Qb300ml/min Qd500ml/min					μ μ	μ μ	μ μ	μ μ	μ μ	μ μ	
				NEPHRODYNAMIC HELLAS A.E											
227784		1,3	8,08	255	221	182	107		874					POLYPURE 13 - low flux	POLYPURE 13
227785		1,6	8,07	266	238	192	126		1065					POLYPURE 16 - low flux	POLYPURE 16
227786		1,8	8,12	270	246	202	133		1139					POLYPURE 18 - low flux	POLYPURE 18
227787		2,0	8,10	275	250	213	137		1233					POLYPURE 20 - low flux	POLYPURE 20
227797	PUREMA	1,6	33,75	272	254	238	172	125	1167	0,9				BIOREMA 16H - high flux	BIOREMA 16H
227798	PUREMA	1,8	33,88	278	260	244	183	133	1293	0,9				BIOREMA 18H - high flux	BIOREMA 18H
227799	PUREMA	2,0	33,50	284	272	248	194	146	1569	0,9				BIOREMA 20H - high flux	BIOREMA 20H
227800	PUREMA	2,2	33,63	287	275	254	199	151	1663	0,9				BIOREMA 22H - high flux	BIOREMA 22H

