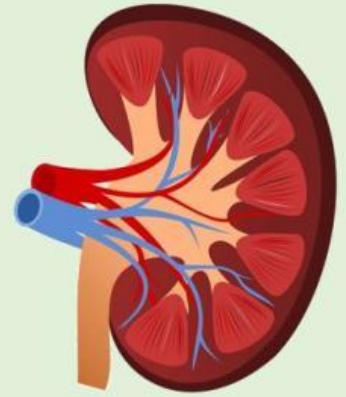


ปริมาณสารต่างๆ ในเลือด ของเหลวที่กรองได้ และในปัสสาวะ

สาร	น้ำเลือด (g/100 cm ³)	ของเหลวที่กรองได้ (g/100 cm ³)	ปัสสาวะ (g/100 cm ³)
น้ำ	90	90	95
โปรตีน	8.0	0	0
ยูเรีย	0.03	0.03	1.8
กรดยูริก	0.004	0.004	0.05
กลูโคส	0.1	0.1	0
กรดอะมิโน	0.05	0.05	0
ไอออนต่างๆ เช่น Na ⁺ Ca ⁺	0.9	0.9	<0.9-3.6



ที่มา : Green, N.P.O., Stout, G.W., Taylor, D.J. and Soper, R., Ed. Biology science 2 : system, Maintenance and Chang. 2nd ed. London : Cambridge University Press, 1990. P.718