

5. 四种物质在健康人肾动脉中的血浆，原尿和尿液中的含量如表所示（单位：克/100 毫升）。下列叙述错误的是（ ）

物质名称	血浆	原尿	尿液
尿素	0.03	0.03	1.8
葡萄糖	0.1	0.1	0
无机盐	0.72	0.72	1.1
大分子蛋白质	8	0	0

- A. 大分子蛋白质不能透过肾小球和肾小囊内壁进入肾小囊
- B. 原尿中的全部葡萄糖被肾小管重新吸收后进入毛细血管
- C. 原尿流经肾小管时，尿素和无机盐没有被肾小管重新吸收
- D. 与流入肾脏的动脉血相比，流出肾脏的静脉血中尿素等废物含量减少