

В водном растворе гидроксида бария ($w = 0,1 \%$) имеются частицы:

- а) OH^- ;
- б) H_2O ;
- в) H^+ .
- г) Ba^{2+} ;

В порядке убывания молярной концентрации частицы представлены в ряду:

- 1) а, в, г, б; 2) б, а, г, в; 3) б, г, а, в; 4) г, а, в, б; 5) в, а, г, б.