

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

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

В порядке убывания молярной концентрации частицы представлены в ряду:

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