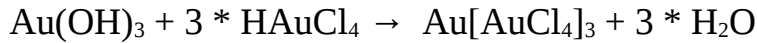
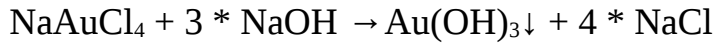




Należy skorygować pH do neutralnego przez dodanie NaOH.

Można użyć dowolny chlorek metalu i można uzyskać dowolny chlorozłocian tego metalu, na przykład: KCl → KAuCl<sub>4</sub>, FeCl<sub>2</sub> → Fe[AuCl<sub>4</sub>]<sub>2</sub>, PtCl<sub>2</sub> → Pt[AuCl<sub>4</sub>]<sub>2</sub>.

Ion [AuCl<sub>4</sub>]<sup>-</sup> jest rozpuszczalny podobnie, jak ion Cl<sup>-</sup>. Można uzyskać Au[AuCl<sub>4</sub>]<sub>3</sub>.



Można spróbować zastosować chlorozłocian sodu NaAuCl<sub>4</sub> lub Cisplatynę PtCl<sub>2</sub>(NH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>, jako lek na koronawirusa, ponieważ ten wirus jest według mnie podobny do nowotworu.

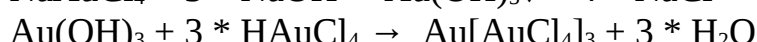
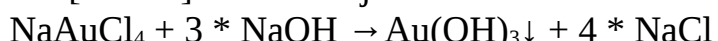


Adjust the pH to neutral by adding NaOH.

You can use any metal chloride and you can get any chloroaurate of this metal, e.g:



Ion [AuCl<sub>4</sub>]<sup>-</sup> is soluble just like ion Cl<sup>-</sup>. You can get Au[AuCl<sub>4</sub>]<sub>3</sub>.



You can try to use sodium tetrachloroaurate NaAuCl<sub>4</sub> or Cisplatin PtCl<sub>2</sub>(NH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>, as a medicine for coronavirus, because I think the virus is similar to cancer.