

GABARITOS da Aula (15) Prof. Gilton

220. Questão do gráfico:

I = KClO_3

II = NaNO_3

III = 60°C

IV = NaCl

V = KCl

VI = 15g

VII = 120g

221. Etanol e sabão, pois ao ser submetidos a um feixe de luz visível não pode ser visualizado. por outro lado, o sistema formado por água e sabão é chamado de colóide e pode ser visualizado pelo efeito **tyndall**

222. R= 75mL

223. B

224. R = 34g

225. R= 40g

226. A