

<https://doi.org/10.30895/1991-2919-2023-451-fig5>

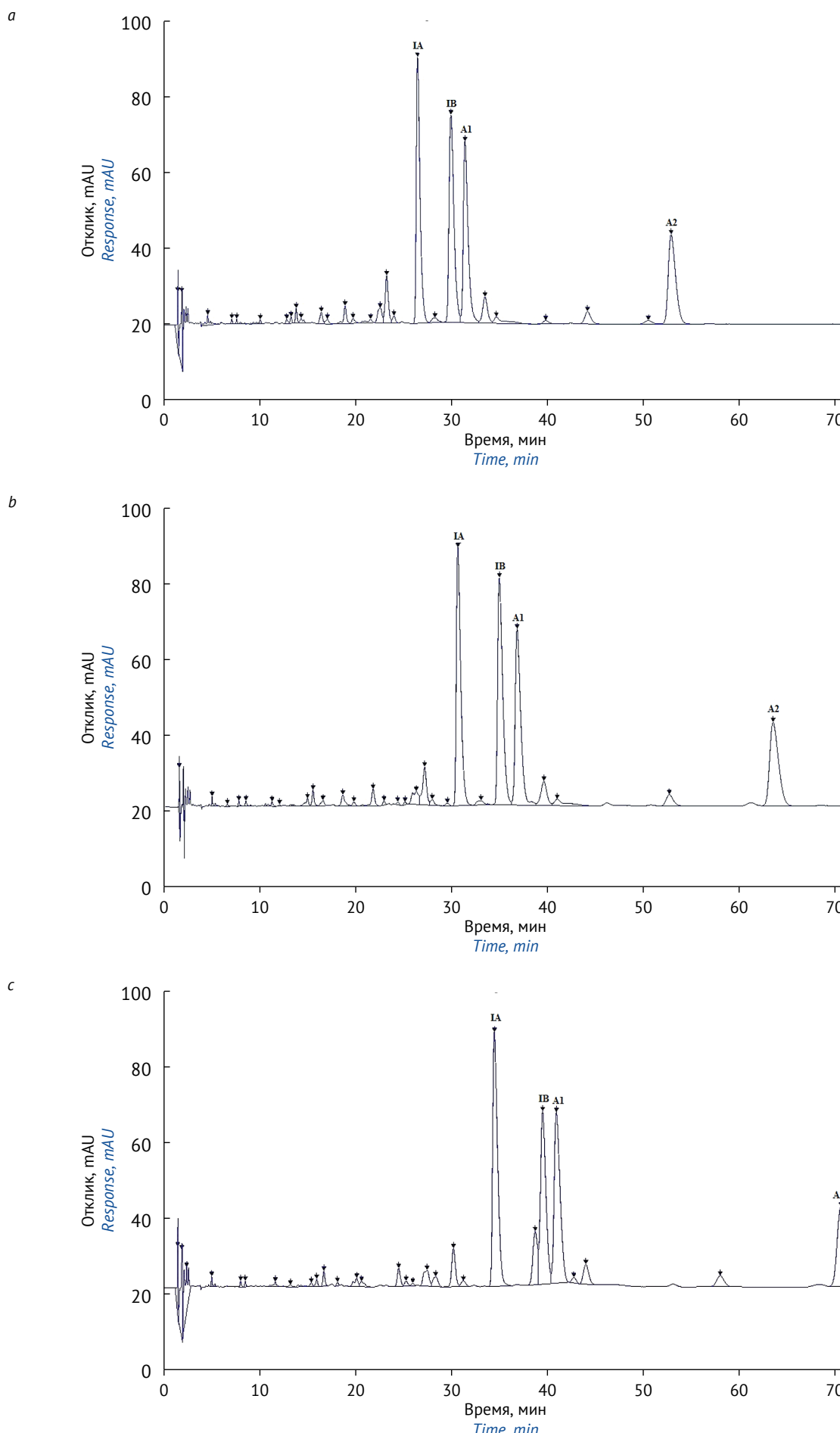


Рис. 5. Хроматограммы раствора 6 разложения капреомицина, полученные при проведении анализа на подвижных фазах с различным катионом дигидрофосфата (*a* – калий, *b* – натрий, *c* – аммоний)

Fig. 5. Chromatograms of capreomycin degradation solution 6 obtained using mobile phases with different dihydrogen phosphate cat-ions (*a*, potassium; *b*, sodium; *c*, ammonium)