

Documents

Export Date: 06 Jul 2021

Search:

- 1) da Silva, R.F., da Rocha, S.D., Menegário, A.A., Pedrobom, J.H., Sulato, E.T., Luko, K.S., Elias, L.P., de Souza Oliveira, L.M., Junior, É.S.

[Determination of mercury in liver of marine tetrapods by cold vapor atomic fluorescence spectrometry and inductively coupled plasma mass spectrometry in biological samples: A systematic comparison between the two techniques \[Article@Determinação de mercúrio em fígado de tetrápodes marinhos por espectrometria de fluorescência atômica acoplada a geração de vapor frio \(CV-AFS\) e espectrometria de massa com fonte de plasma indutivamente acoplado \(ICP-MS\): uma comparação sistemática entre as duas técnicas\]](#)

(2021) Quimica Nova, 44 (1), pp. 64-69.

- 1) <https://www.scopus.com/inward/record.uri?eid=2-s2.0-85108415360&doi=10.21577%2f0100-4042.20170675&partnerID=40&...>
DOI: 10.21577/0100-4042.20170675

Document Type: Article

Publication Stage: Final

Source: Scopus