

## **623** INVESTIGACAO DE COLIFORMES FECALIS EXISTENTES NOS PRODUTOS CARNEOS - TIPO LINGUICA DE CARNE SUINA, PRODUZIDOS PELOS FRIGORIFICOS DO MUNICIPIO DE PASSO FUNDO.

J.L. Farias; A.A.E.da Silveira; C.T. DOro & C.B.O. Velloso. (CEPA-UPF).

Atualmente os indicadores de qualidade higiênica aplicados aos alimentos, compreendem dois grupos de bactérias: Coliformes e Enterococcus. As bactérias coliformes, compreendem E. coli e Enterobacter aerogenes. Os produtos cárneos tipo linguiça de carne suína, obtidos pelos mais diversos processos tecnológicos, requerem estudos fundamentados cientificamente, já que são sujeitos a contaminações por bactérias indicadoras de contaminação fecal e até mesmo patogênicas. Investigou-se nesse trabalho, a existência de Coliformes fecais em 16 produtos, através do método NMP. produtos analisados não indicaram a ocorrência de contaminação por Coliformes fecais, comparando-se os resultados obtidos com os padrões microbiológicos na Legislação vigente