

CAPITULO XX

METODOLOGIA ANALITICA OFICIAL

Artículo 1413 - (Res. 315, 5.03.85)

A los efectos establecidos en el Artículo 6º de la Ley N° 18.284, la observancia de las normas del Código Alimentario Argentino, será verificada de acuerdo con los métodos y técnicas que se enuncien a continuación –y con los que en el futuro se agreguen- y supletoriamente por las indicadas en los documentos que se enumeren en el Artículo 1414. Los protocolos analíticos deberán consignar el método y/o técnicas aplicadas en cada determinación.

Artículo 1414 - (Res. 315, 5.3.85)

(Nómina de Documentos citados en el Artículo 1413)

- ◆ A.O.A.C.: Official Methods of Analysis of the Association of Official Analytical Chemists (última edición)
- ◆ A.O.C.S. Official and Tentative Methods of the American Oil Chemists Society (última edición)
- ◆ American Public Health Association: Recommended Methods for the Microbiological Examination of Foods, N.Y. 1966
- ◆ American Publican Health Association: Standard Methods for the Examination of Dairy Products – Microbiological and Chemical. Washington, 1972
- ◆ D.N.Q.: Dirección Nacional de Química: Leyes, Decretos y Resoluciones (vinos, vinagres, bebidas alcohólicas fermentadas y destiladas)
- ◆ F.N.A.: Farmacopea Nacional Argentina
- ◆ FAO-OMS: Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación – Organización Mundial de la Salud: Normas de Identidad y de Pureza para los Aditivos Alimentarios.
- ◆ FAO: Food and Nutrition Paper. Manuals of Food Quality Control
- ◆ IRAM: Instituto Argentino de Racionalización de Materiales: Normas para aceites vegetales y aceites esenciales.
- ◆ J.A. Gautier y P. Malangeau: Mises au Point de Chiemie Analytique. De. Mason y Cie., Paris, 1964
- ◆ K. H. Lewis y R. Angelotti: Examination of Foods for Enteropathogenic and Indicator Bacteria. U.S. Department of Healt, Education and Welfare, Washington, 1946
- ◆ Manuel Suisse des Denrées Alimentaires
- ◆ National Academy of Sciences, National Reserch Council. Food Chemical Codex y Suplements. Washington.
- ◆ O.S.N.: Obras Sanitarias de la Nación: Método para el examen de las aguas y de los líquidos cloacales.
- ◆ The Association of Vitamin Chemists Inc.: Methods of Vitamin Assay. Interscience Publishers, N.Y., 1996
- ◆ U.Hordh: Las Materias Colorantes en los Productos Alimenticios. Ed. El Ateneo, Bs. As. 1941

NOTA

La descripción de la metodología analítica oficial no se muestra en esta página