## Extracción, Visualización en gel de Policrilamida y Tinción de proteínas\*

Angie Rámos, Daniel Molano, Elkin Alvis, and Sofía Ardila *Universidad de los Andes Bogotá D.C. - Colombia* (Fecha: 25 de agosto de 2015)

Aquí va el resumen

Keywords: Cromatografía, Electroforesis en Gel Vertical, Gel de Policrilamida, SDS-PAGE, Tinción, Azul de Coomasie

### I. INTRODUCCIÓN

#### C. Tinción con Azul de Coomasie

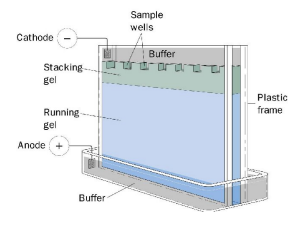
Aquí hay q escribir la introducción de nuestro artículo [1].

- Identificar nítidamente el problema.
  - Resaltar trabajos y contribuciones de otros autores respecto al tema objeto.
- Justificación.
- Hipótesis.
- Objetivos.

### II. MATERIALES Y MÉTODOS

# A. Extracción de Proteínas Bacterianas

### B. Electroforesis en geles de Policrilamida



### III. RESULTADOS

### IV. DISCUSIÓN DE RESULTADOS

 Alfonso, M., Bernardo, B., Carlos, C., and Domingo, D. (2010). El problema de los gatos y los perros. *Mascotas*, 50:112–115.

<sup>\*</sup> Laboratorio de Biología Molecular - Artículo 1