



# PROTEÓMICA

---

## PREPARACIÓN DE MUESTRAS.

### *Clean-Up de Proteínas.*

#### [Kit Advance, PAGEprep.](#)

#### Características:

- ❖ Elimina contaminantes incompatibles como tintes, reductores, detergentes, azúcares, glicerol, guanidina, la urea y el sulfato de amonio para proporcionar resultados reproducibles en el análisis de SDS-PAGE.
- ❖ Compatible con ensayos de BCA, permite la cuantificación de la muestra procesada.
- ❖ Enriquece soluciones de proteína diluidas, concentrado de muestra de proteína por eight-fold en menos de 20 minutos para el análisis de SDS-PAGE.
- ❖ Rápido y fácil de usar para hasta 70 µg de proteína por muestra, usa el nuevo formato de Spin Cup que permite procesar las cantidades más altas de proteína que con el procedimiento original.