

Folding topology determines substrate binding order in the ribokinase superfamily

Por: [Herrera-Morande, A](#) (Herrera-Morande, Alejandra)^[1]; [Castro-Fernandez, V](#) (Castro-Fernandez, Victor)^[1]; [Merino, F](#) (Merino, Felipe)^[1]; [Ramirez-Sarmiento, C](#) (Ramirez-Sarmiento, Cesar)^[1]; [Fernandez, F](#) (Fernandez, Francisco)^[2]; [Vega, C](#) (Vega, Cristina)^[2]; [Guixe, V](#) (Guixe, Victoria)^[1]

PROTEIN SCIENCE

Volumen: 24

Páginas: 68-69

Suplemento: 1

Número especial: SI

Abstract de reunión: PC-023

Fecha de publicación: OCT 2015

[Ver información de revista](#)

Información del autor

Direcciones:

+ [1] Univ Chile, Fac Ciencias, Dept Biol, Santiago, Chile

+ [2] Ctr Invest Biol CIB CSIC, Madrid, Spain

Editorial

WILEY-BLACKWELL, 111 RIVER ST, HOBOKEN 07030-5774, NJ USA

Categorías / Clasificación

Áreas de investigación: Biochemistry & Molecular Biology

Categorías de Web of Science: Biochemistry & Molecular Biology

Información del documento

Tipo de documento: Meeting Abstract

Idioma: English

Número de acceso: **WOS:000363658100115**

ISSN: 0961-8368

eISSN: 1469-896X

Información de la revista

- Impact Factor: [Journal Citation Reports®](#)