

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

ATPase, Ca, Autoinhibitory Domain, Human (c28r2) Control Peptide USB-A4000-49C

Artikelname	ATPase, Ca, Autoinhibitory Domain, Human (c28r2) Control Peptide
Artikelnummer	USB-A4000-49C
Hersteller Artikelnummer	A4000-49C
Alternativnummer	USB-A4000-49C-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	The 28aa Peptide sequence (~CT, cytoplasmic) corresponding to human Ca ⁺ -ATPases, autoinhibitory domain Ca ²⁺ plays a critical role in intracellular signaling. Intracellular Ca ²⁺ levels are tightly controlled by continuous removal of Ca ²⁺ via ATP-driven...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2.