

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

Product Datasheet

NCKX1, Human (K+-dependent, Na Ca Exchanger 1) (Control Peptide) USB-N0559-02

Artikelname	NCKX1, Human (K+-dependent, Na Ca Exchanger 1) (Control Peptide)
Artikelnummer	USB-N0559-02
Hersteller Artikelnummer	N0559-02
Alternativnummer	USB-N0559-02-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	A 21aa Peptide sequence near the N-terminus of mature human NCKX1. 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 Ca ²⁺ pump in the endoplasmic reticu...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide