

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

Product Datasheet

Epithelial Sodium Channel, alpha, Rat (ENAC Alpha) Control Peptide USB-E3414-61F

Artikelname	Epithelial Sodium Channel, alpha, Rat (ENAC Alpha) Control Peptide
Artikelnummer	USB-E3414-61F
Hersteller Artikelnummer	E3414-61F
Alternativnummer	USB-E3414-61F-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	A 20aa Peptide sequence near the N-terminus of rat ENAC α (1) was selected for antibody production. The peptide was coupled to KLH. Tissue acidosis (decrease in pH below the physiological level) that occurs in ischemia, tissue damage or inflammation i...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide