

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

Product Datasheet

NBC3, Human (HCO₃ Cotransporters 3) (Control Peptide) USB-N0538-10

Artikelname	NBC3, Human (HCO ₃ Cotransporters 3) (Control Peptide)
Artikelnummer	USB-N0538-10
Hersteller Artikelnummer	N0538-10
Alternativnummer	USB-N0538-10-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	A 19-aa peptide sequence within the cytoplasmic, C-terminus of human NBC3 (1) was used to generate anti-NBC1. Bicarbonate, along with CO ₂ , is the major pH buffer of biological fluids. A great majority of HCO ₃ ⁻ reabsorption occurs via trans-cellular c...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2, 0.09% sodium azide