

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

Product Datasheet

Nav1.8, Control Peptide (PN3) (KLH) USB-N0530-22B

Artikelname	Nav1.8, Control Peptide (PN3) (KLH)
Artikelnummer	USB-N0530-22B
Hersteller Artikelnummer	N0530-22B
Alternativnummer	USB-N0530-22B-1
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	Synthetic peptide to rat Nav1.8 (PN3) CDPNLPNSNGSRGNC-KLH PN3, also known as Nav 1.8, is a tetrodotoxin-resistant voltage-gated sodium channel expressed predominantly in small sensory neurons. It was originally cloned from a rat dorsal root ganglion ...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2.