

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

Product Datasheet

HCN1, Human (Hyperpolarization-activated Cyclic Nucleotide-gated channel 1) Control Peptide USB-H1827-25H

Artikelname	HCN1, Human (Hyperpolarization-activated Cyclic Nucleotide-gated channel 1) Control Peptide
Artikelnummer	USB-H1827-25H
Hersteller Artikelnummer	H1827-25H
Alternativnummer	USB-H1827-25H-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	A 14-aa peptide sequence, mapping near the cytoplasmic, N-terminus of human/mouse HCN1. Biological rhythms (beating of the heart, circadian sleep cycles, respiration, and the release of hormones) are necessary to sustain life. Heart beating is the mo...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2