

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

## Product Datasheet

### **HCN1 pore, Human (Hyperpolarization-activated Cyclic Nucleotide-gated channel Pore) Control Peptide USB-H1827-31F**

Artikelname	HCN1 pore, Human (Hyperpolarization-activated Cyclic Nucleotide-gated channel Pore) Control Peptide
Artikelnummer	USB-H1827-31F
Hersteller Artikelnummer	H1827-31F
Alternativnummer	USB-H1827-31F-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA, WB
Produktbeschreibung	A 23-aa peptide sequence corresponding to the pore region of human 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 most reliable an...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2