

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

Product Datasheet

Vasoactive Intestinal Polypeptide Receptor 1, Mouse, Control Peptide (VIPR1, VPAC1) USB-V2115-20M

Artikelname	Vasoactive Intestinal Polypeptide Receptor 1, Mouse, Control Peptide (VIPR1, VPAC1)
Artikelnummer	USB-V2115-20M
Hersteller Artikelnummer	V2115-20M
Alternativnummer	USB-V2115-20M-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	Vasoactive intestinal peptide (VIP) is a 28-aminoacid peptide (human, chr 6q26-q27). Expressed and secreted by neurons innervating primary and secondary immune organs such as lymph nodes with a Mol.wt of 20kD. VIP is a potent neurotrophic factor caus...
Reinheit	Purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, 0.05% sodium azide.