

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

Product Datasheet

Vesicular Monoamine Transporter 1, Human (VMAT1) (Control Peptide) USB-V2121-88E

Artikelname	Vesicular Monoamine Transporter 1, Human (VMAT1) (Control Peptide)
Artikelnummer	USB-V2121-88E
Hersteller Artikelnummer	V2121-88E
Alternativnummer	USB-V2121-88E-100
Hersteller	US Biological
Kategorie	Molekularbiologie
Applikation	ELISA
Produktbeschreibung	A 20aa peptide sequence near the C-terminus of human VMAT1 was selected for antibody production. Storage and Stability: Lyophilized powder may be stored at -20C. Stable for 12 months at -20C. Reconstitute with sterile buffer or ddH2O. Aliquot to avoi...
Reinheit	Highly purified
Formulierung	Supplied as a lyophilized powder from PBS, 0.05% sodium azide.