

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

Product Datasheet

VAMP 2 (Vesicle-Associated Membrane Protein 2, Synaptobrevin 2), Clone: [7G44], Mouse, Monoclonal USB-V2024-02K

Artikelname	VAMP 2 (Vesicle-Associated Membrane Protein 2, Synaptobrevin 2), Clone: [7G44], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-V2024-02K
Hersteller Artikelnummer	V2024-02K
Alternativnummer	USB-V2024-02K-50,USB-V2024-02K-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Recombinant protein corresponding to aa 1-89 from human VAMP 2, expressed in E. coli (NP_055047).
Produktbeschreibung	Synaptobrevin 2 (Vesicle-associated membrane, VAMP2), which is an 18kD integral membrane protein localized to the cytoplasmic surface of synaptic vesicle, consists of a proline-rich N-terminal region, a highly conserved hydrophilic domain, followed b...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[7G44]
Reinheit	Purified by Protein G affinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in PBS, pH 7.4, 0.01% sodium azide