

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

## Product Datasheet

**Vesicular Monoamine Transporter 2 (SLC18A2, SVAT, SVMT, VAT2, VMAT2, Solute Carrier Family 18 (Vesicular Monoamine), Member 2), Goat USB-V2121-88N**

Artikelname	Vesicular Monoamine Transporter 2 (SLC18A2, SVAT, SVMT, VAT2, VMAT2, Solute Carrier Family 18 (Vesicular Monoamine), Member 2), Goat
Artikelnummer	USB-V2121-88N
Hersteller Artikelnummer	V2121-88N
Alternativnummer	USB-V2121-88N-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Goat
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to C-SYPIGEDEESESD from the C-terminal region of human VMAT2. Species Sequence Homology: mouse and rat
Produktbeschreibung	Applications Suitable for use in Peptide ELISA and Western Blot. Other applications not tested. Recommended Dilutions: Peptide ELISA: 1:2000 Western Blot: 1-3ug/ml, 60kD band observed in lysates of cell lines K562 and Jurkat Optimal dilutions to be d...
NCBI	<a href="#">003045</a>
Reinheit	Purified by immunoaffinity chromatography.
Formulierung	Supplied as a liquid in Tris saline, pH 7.3, 0.5% BSA, 0.02% sodium azide.