

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

Product Datasheet

Syntaxin (Synaptotagmin-Associated 35kD Protein, Neuron-Specific Antigen HPC-1), IgG1, Clone: [SP8], Mouse, Monoclonal USB-S9200-02

Artikelname	Syntaxin (Synaptotagmin-Associated 35kD Protein, Neuron-Specific Antigen HPC-1), IgG1, Clone: [SP8], Mouse, Monoclonal
Artikelnummer	USB-S9200-02
Hersteller Artikelnummer	S9200-02
Alternativnummer	USB-S9200-02-100
Hersteller	US Biological
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Immunogen	Crude synaptic immunoprecipitate (Human).
Produktbeschreibung	Syntaxin is membrane integrated Q-SNARE protein participating in exocytosis. Syntaxin is composed of an N-terminal regulatory domain (Habc), a SNARE domain (known as H3), and a single C-terminal transmembrane domain. The SNARE(H3) domain binds to bot...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SP8]
Isotyp	IgG1
NCBI	004603

UniProt	Q16623
Reinheit	Ascites
Formulierung	Supplied as a liquid in 0.09% sodium azide.