

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

Product Datasheet

Synaptotagmin 1/2 (phospho Thr202/199) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal EBT-ES1461

Artikelname	Synaptotagmin 1/2 (phospho Thr202/199) rabbit pAb, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	EBT-ES1461
Hersteller Artikelnummer	ES1461
Alternativnummer	EBT-ES1461-50, EBT-ES1461-100
Hersteller	ELK Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human Synaptotagmin around the phosphorylation site of Thr202. AA range:176-225
Produktbeschreibung	The synaptotagmins are integral membrane proteins of synaptic vesicles thought to serve as Ca(2+) sensors in the process of vesicular trafficking and exocytosis. Calcium binding to synaptotagmin-1 participates in triggering neurotransmitter release a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	60kD

NCBI	6857
UniProt	P21579
Application Verdünnung	Western Blot: 1/500 - 1/2000. Immunohistochemistry: 1/100 - 1/300. ELISA: 1/40000. Not yet tested in other applications.