

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to Synaptotagmin 1 (Phospho-Ser309), Rabbit ABI-35-1195-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to Synaptotagmin 1 (Phospho-Ser309), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1195-50
Hersteller Artikelnummer	35-1195-50
Alternativnummer	ABI-35-1195-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of serine 309 (G-L-S(p)-D-P) derived from Human Synaptotagmin 1.
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 I participates in triggering neurotransmitter release a...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6857
UniProt	P21579
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	Synaptotagmin 1 (Phospho-Ser309)
Application Verdünnung	Predicted MW: 46kd, Immunofluorescence: 1:100~1:200