

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Antibody to Synaptotagmin 1/2 (Ab-202/199), Rabbit ABI-35-1622**

Artikelname	Polyclonal Antibody to Synaptotagmin 1/2 (Ab-202/199), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1622
Hersteller Artikelnummer	35-1622
Alternativnummer	ABI-35-1622-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa.200~204/197~201 (R-K-T-L-N) derived from Human Synaptotagmin 1/2.
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	<a href="#">6857</a>
UniProt	<a href="#">P21579</a>
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	Synaptotagmin 1/2 (Ab-202/199)
Application Verdünnung	Predicted MW: 46kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunofluorescence: 1:100~1:200