

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to GABA A Receptor a 3, Rabbit ABI-35-1691

Artikelname	Polyclonal Antibody to GABA A Receptor a 3, Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1691
Hersteller Artikelnummer	35-1691
Alternativnummer	ABI-35-1691-100UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around aa. 33~37(R-R-Q-E-P)derived from Rat GABA A Receptor a3.
Produktbeschreibung	GABA (g-aminobutyric acid) is the primary inhibitory neurotransmitter in the central nervous system and interacts with three different receptors: GABA(A), GABA(B) and GABA(C) receptor. The ionotropic GABA(A) and GABA(C) receptors are ligand-gated ion...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	24947
UniProt	P20236
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	GABA A Receptor α 3
Application Verdünnung	Predicted MW: 51kd, Western blotting: 1:500~1:1000