

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

Product Datasheet

Anti-GABAB Receptor (Ser783), R2-Subunit Antibody, Rabbit, Polyclonal ABT-AN1406

Artikelname	Anti-GABAB Receptor (Ser783), R2-Subunit Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-AN1406
Hersteller Artikelnummer	AN1406
Alternativnummer	ABT-AN1406-100UL
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC, WB
Produktbeschreibung	Gamma-aminobutyric acid (GABA) is the primary inhibitory neurotransmitter in the central nervous system. There are two major classes of GABA receptors: the GABA-A and the GABA-B subtype of receptors. GABA-B receptors are heterodimeric G protein-coupl...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	105751
NCBI	83633
UniProt	O88871
Formulierung	Antigen Affinity Purified from Pooled Serum

Target-Kategorie

Gamma-aminobutyric acid (GABA) is the primary inhibitory neurotransmitter in the central nervous system. There are two major classes of GABA receptors: the GABA-A and the GABA-B subtype of receptors. GABA-B receptors are heterodimeric G protein-coupled re