

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

Product Datasheet

Anti-HTR1B / 5-HT1B Receptor Antibody (Cytoplasmic Domain), Rabbit, Polyclonal ABT-ALS17527

Artikelname	Anti-HTR1B / 5-HT1B Receptor Antibody (Cytoplasmic Domain), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-ALS17527
Hersteller Artikelnummer	ALS17527
Alternativnummer	ABT-ALS17527-50UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	43568
NCBI	3351
UniProt	P28222
Reinheit	Synthetic 16 amino acid peptide from 3rd cytoplasmic domain of human 5HT1B Receptor. Percent identity with other species by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Gibbon, Marmoset, Mouse, Rat, Hamster, Elephant, Panda, Bat, Bovine, Dog, Cat, Rab ...

Target-Kategorie	Human 5HT1B Receptor. BLAST analysis of the peptide immunogen showed no homology with other human proteins.
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC-P (7 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Immunoaffinity purified