

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

Product Datasheet

Anti-GPR82 Antibody (Cytoplasmic Domain), Rabbit, Polyclonal ABT-ALS17470

Artikelname	Anti-GPR82 Antibody (Cytoplasmic Domain), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-ALS17470
Hersteller Artikelnummer	ALS17470
Alternativnummer	ABT-ALS17470-50UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	38409
NCBI	27197
UniProt	Q96P67
Reinheit	Synthetic 15 amino acid peptide from 2nd cytoplasmic domain of human GPR82. Percent identity with other species by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon (100%), Monkey (93%), Marmoset, Elephant, Panda, Dog, Bovine, Rabbit, Pig (87%), Horse (80%).
Target-Kategorie	Human GPR82. BLAST analysis of the peptide immunogen showed no homology with other human proteins.

Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC-P (6 - 16 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Immunoaffinity purified