

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

Product Datasheet

Anti-C5AR2 / GPR77 / C5L2 Antibody (C-Terminus), Rabbit, Polyclonal ABT-ALS17495

Artikelname	Anti-C5AR2 / GPR77 / C5L2 Antibody (C-Terminus), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-ALS17495
Hersteller Artikelnummer	ALS17495
Alternativnummer	ABT-ALS17495-50UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	36080
NCBI	27202
UniProt	Q9P296
Reinheit	Synthetic 19 amino acid peptide from C-terminus of human C5L2. Percent identity with other species by BLAST analysis: Human (100%), Gorilla (95%), Monkey, Marmoset (84%).
Target-Kategorie	Human C5L2. BLAST analysis of the peptide immunogen showed no homology with other human proteins.
Antibody Type	Polyclonal Antibody

Application Verdünnung	IHC-P (2 - 3 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Immunoaffinity purified