

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

Product Datasheet

Anti-BEST2 / Bestrophin-2 Antibody (Internal), Rabbit, Polyclonal ABT-ALS17574

Artikelname	Anti-BEST2 / Bestrophin-2 Antibody (Internal), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-ALS17574
Hersteller Artikelnummer	ALS17574
Alternativnummer	ABT-ALS17574-50UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	57139
NCBI	54831
UniProt	Q8NFU1
Reinheit	Synthetic 17 amino acid peptide from internal region of human BEST2 / Bestrophin-2. Percent identity with other species by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon, Monkey, Mouse, Rat, Hamster, Bovine, Pig (100%), Panda, Dog, Bat, Rabbit, Opossum (94%) ...
Target-Kategorie	Human BEST2 / Bestrophin-2. BLAST analysis of the peptide immunogen showed no homology with other human proteins, except BEST3 (59%).

Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC-P (2.5 - 5 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Immunoaffinity purified