

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

## Product Datasheet

### Anti-CCR10 / GPR2 Antibody (C-Terminus), Rabbit, Polyclonal ABT-ALS17536

Artikelname	Anti-CCR10 / GPR2 Antibody (C-Terminus), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-ALS17536
Hersteller Artikelnummer	ALS17536
Alternativnummer	ABT-ALS17536-50UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	38416
NCBI	<a href="#">2826</a>
UniProt	<a href="#">P46092</a>
Reinheit	Synthetic 17 amino acid peptide from C-terminus of human CCR10. Percent identity with other species by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon, Monkey, Marmoset, Mouse, Rat, Bovine, Dog, Bat, Pig (100%), Hamster, Elephant, Rabbit (94%), Opossum (88%).
Target-Kategorie	Human CCR10. BLAST analysis of the peptide immunogen showed no homology with other human proteins.

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