

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

Product Datasheet

Anti-UTS2R / GPR14 Antibody (Cytoplasmic Domain), Rabbit, Polyclonal ABT-ALS17572

Artikelname	Anti-UTS2R / GPR14 Antibody (Cytoplasmic Domain), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-ALS17572
Hersteller Artikelnummer	ALS17572
Alternativnummer	ABT-ALS17572-50UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-P
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.6 mg/ml
Molekulargewicht	42130
NCBI	2837
UniProt	Q9UKP6
Reinheit	Synthetic 20 amino acid peptide from 1st cytoplasmic domain of human UTS2R / GPR14. Percent identity with other species by BLAST analysis:
Target-Kategorie	Human UTS2R / GPR14. BLAST analysis of the peptide immunogen showed no homology with other human proteins.

Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC-P (7 - 13 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Immunoaffinity purified