

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

## Product Datasheet

### Anti-RORB / ROR Beta Antibody (Hinge Domain), Rabbit, Polyclonal ABT-ALS17474

Artikelname	Anti-RORB / ROR Beta Antibody (Hinge Domain), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-ALS17474
Hersteller Artikelnummer	ALS17474
Alternativnummer	ABT-ALS17474-50UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-P
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	53220
NCBI	<a href="#">6096</a>
UniProt	<a href="#">Q92753</a>
Reinheit	Synthetic 15 amino acid peptide from hinge domain of human ROR Beta. Percent identity with other species by BLAST analysis: Human, Gorilla, Gibbon, Monkey, Marmoset, Sheep, Bovine, Dog, Bat, Panda, Horse, Rabbit, Opossum, Platypus (93%), Rat, Hamster ...
Target-Kategorie	Human ROR Beta. BLAST analysis of the peptide immunogen showed no homology with other human proteins.

Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	ELISA, IHC-P (20 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Immunoaffinity purified