

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

## Product Datasheet

### Anti-MST1R / RON Antibody (Internal), Rabbit, Polyclonal ABT-ALS17568

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Artikelname              | Anti-MST1R / RON Antibody (Internal), Rabbit, Polyclonal  |
| Artikelnummer            | ABT-ALS17568  |
| Hersteller Artikelnummer | ALS17568  |
| Alternativnummer         | ABT-ALS17568-50UG   |
| Hersteller               | Abcepta   |
| Wirt                     | Rabbit  |
| Kategorie                | Antikörper  |
| Applikation              | IHC-P   |
| Klonalität               | Polyclonal  |
| Konzentration            | 1 mg/ml   |
| Molekulargewicht         | 152241  |
| NCBI                     | <a href="#">4486</a>  |
| UniProt                  | <a href="#">Q04912</a>  |
| Reinheit                 | Synthetic 18 amino acid peptide from internal region of human MST1R / RON. Percent identity with other species by BLAST analysis: Human, Gorilla, Monkey, Bat, Panda (100%), Gibbon, Dog, Bovine (94%), Hamster, Elephant (89%), Marmoset, Horse (83%). |
| Target-Kategorie         | Human MST1R / RON. BLAST analysis of the peptide immunogen showed no homology with other human proteins.  |

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| Antibody Type          | Polyclonal Antibody     |
| Application Verdünnung | IHC-P (2.4 µg/ml)       |
| Anwendungsbeschreibung | Immunoaffinity purified |