

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

## Product Datasheet

### ACE2 / ACE-2 Antibody (N-Terminus), Rabbit, Polyclonal ABT-ALS12676

Artikelname	ACE2 / ACE-2 Antibody (N-Terminus), Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	ABT-ALS12676
Hersteller Artikelnummer	ALS12676
Alternativnummer	ABT-ALS12676-50UG
Hersteller	Abcepta
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Produktbeschreibung	Carboxypeptidase which converts angiotensin I to angiotensin 1-9, a peptide of unknown function, and angiotensin II to angiotensin 1-7, a vasodilator. Also able to hydrolyze apelin- 13 and dynorphin-13 with high efficiency. May be an important regula...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/ml
Molekulargewicht	92463
NCBI	<a href="#">59272</a>
UniProt	<a href="#">Q9BYF1</a>
Reinheit	Immunoaffinity purified

Target-Kategorie	synthetic peptide corresponding to amino acids near the N-terminus of human ACE2
Antibody Type	Polyclonal Antibody
Application Verdünnung	IHC-P (2.5 µg/ml), WB (0.5-2 µg/ml),
Anwendungsbeschreibung	Short term 4C, long term aliquot and store at -20C, avoid freeze thaw cycles. Store undiluted.