

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

## Product Datasheet

### ACE2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-1004R

Artikelname	ACE2 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1004R
Hersteller Artikelnummer	BS-1004R
Alternativnummer	BSS-BS-1004R-100,BSS-BS-1004R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	601-700/805
Konjugation	Unconjugated
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 regulat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">59272</a>

Pubmed	<a href=https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/31885658 target=_blank rel=nofollow>31885658
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ACE2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ACE2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)