

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

## Product Datasheet

### ACE2 (NCOVID/SARS Receptor) Antibody Blocking peptide BYT-ORB1448375

Artikelname	ACE2 (NCOVID/SARS Receptor) Antibody Blocking peptide
Artikelnummer	BYT-ORB1448375
Hersteller Artikelnummer	orb1448375
Alternativnummer	BYT-ORB1448375-500
Hersteller	Biorbyt
Kategorie	Proteine/Peptide
Produktbeschreibung	ACE2 (NCOVID/SARS Receptor) Antibody Blocking peptide...
UniProt	<a href="#">Q9BYF1</a>
Formulierung	Peptides are lyophilized in a solid powder format. Peptides can be reconstituted in solution using the appropriate buffer as needed.
Sequenz	The synthetic peptide sequence was selected from the SARS region of human ACE2 (SARS Receptor) . A 10 to 100 fold molar excess to antibody is recommended. Precise conditions should be optimized for a particular assay.
Anwendungsbeschreibung	Synthetic peptide