

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

Product Datasheet

anti-ACE2 (human), mAb (blocking) (AC384) Azide free, Mouse IgG1, k, Monoclonal ABI-29-1005-NALE-500

Artikelname	anti-ACE2 (human), mAb (blocking) (AC384) Azide free, Mouse IgG1, k, Monoclonal
Artikelnummer	ABI-29-1005-NALE-500
Hersteller Artikelnummer	29-1005-NALE-500
Alternativnummer	ABI-29-1005-NALE-500-500UG
Hersteller	Abeomics
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB, ELISA, Functional Assay
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant human ACE2.
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	AC384
Isotyp	Mouse IgG1, k
UniProt	Q9BYF1
Reinheit	Protein G-affinity purified.
Formel	1mg/ml in PBS. Sodium Azide free

Application Verdünnung

ELISA: (direct or indirect: 1:2000-1:10000) Western blot: (1:2000-1:10000 using ECL. Suggested blocking and dilution buffer is PBST with 0.05% Tween 20 and 5% skim milk. Suggested incubation time is 1 hour at room temperature). Functional Application: