

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

## Product Datasheet

### Anti-NADPH oxidase 4 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal HBO-R1511-31

Artikelname	Anti-NADPH oxidase 4 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	HBO-R1511-31
Hersteller Artikelnummer	R1511-31
Alternativnummer	HBO-R1511-31
Hersteller	HUABIO
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide within residues of NADPH oxidase 4 aa 529-578 / 578.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	The superoxide-generating NADPH oxidase includes a membrane-bound flavocytochrome containing two subunits, gp91-phox and p22-phox, and the cytosolic proteins p47-phox and p67-phox. During activation of the NADPH oxidase, p47-phox and p67-phox migrate...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1 mg/mL.
Isotyp	IgG

UniProt	<a href="#">Q9NPH5</a>
Puffer	1*PBS (pH7.4), 0.2% BSA, 40% Glycerol. Preservative: 0.05% Sodium Azide.
Reinheit	Immunogen affinity purified.
Formulierung	Liquid
Target-Kategorie	KOX-1, NOX4, RENOX
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF-Cell: 1:50-1:200,IHC-P: 1:50-1:200,FC: 1:10-1:100