

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

Product Datasheet

NAD(P)H quinone dehydrogenase 1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BYT-ORB555891

Artikelname	NAD(P)H quinone dehydrogenase 1 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BYT-ORB555891
Hersteller Artikelnummer	orb555891
Alternativnummer	BYT-ORB555891-100
Hersteller	Biorbyt
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Monkey, Mouse, Rat
Immunogen	Carrier-protein conjugated synthetic peptide encompassing a sequence within the C-terminus region of human NQO1. The exact sequence is proprietary.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Rabbit polyclonal antibody to NQO1...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	0.87 mg/ml
Molekulargewicht	31

UniProt	P15559
Puffer	PBS, 20% Glycerol, 0.025% ProClin 300.
Reinheit	Purified by antigen-affinity chromatography.
Formulierung	Liquid: 1XPBS, 20% Glycerol (pH7). 0.025% ProClin 300 was added as a preservative.
Target-Kategorie	NQO1
Application Verdünnung	WB: 1:500-1:3000 , IF: 1:100-1:1000 , IHC-P: 1:100-1:1000
Anwendungsbeschreibung	Application Notes: Positive control: mouse heart , rat heart