

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

## Product Datasheet

### COX IV/COX4I1, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal NBS-ABB-MD5T87-100

Artikelname	COX IV/COX4I1, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	NBS-ABB-MD5T87-100
Hersteller Artikelnummer	ABB-MD5T87-100
Alternativnummer	NBS-ABB-MD5T87-100
Hersteller	Nordic BioSite
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, ICC, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	E. coli-derived human COX IV recombinant protein (Position: Q59-K169).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Anti-COX IV/COX4I1 Antibody . Tested in ELISA, Flow Cytometry, IF, IHC, ICC, WB applications. This antibody reacts with Human, Mouse, Rat....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	500 ug/ml
Molekulargewicht	39411 MW
NCBI	<a href="#">1327</a>

UniProt	<a href="#">P13073</a>
Puffer	Each vial contains 4mg Trehalose, 0.9mg NaCl, 0.2mg Na <sub>2</sub> HPO <sub>4</sub> , 0.05mg NaN <sub>3</sub> .
Formulierung	Lyophilized
Target-Kategorie	IV/COX4I1
Antibody Type	Primary Antibody