

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

## Product Datasheet

### GPX8 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A20390

Artikelname	GPX8 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A20390
Hersteller Artikelnummer	A20390
Alternativnummer	ABB-A20390-100UL,ABB-A20390-20UL,ABB-A20390-500UL,ABB-A20390-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enables peroxidase activity. Predicted to be involved in cellular response to oxidative stress. Predicted to be located in endoplasmic reticulum lumen....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	24kDa
NCBI	<a href="#">493869</a>

UniProt	<a href="#">Q8TED1</a>
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	KPKINSFYAFEVKDAKGRTVSLEKYKGKVSLLVNVASDCQLTDRNYLGLKELH KEFGPSHFVSLAFPCNQFGESEPRPSKEVESFARKNYGVTFPIFHKIKILGSEGE PAFRFLVDSSKKEPRWNFWKYLVNPEGQVVKFWKPEEPIEVIRPDIAALVRQVI IKKKEDL
Target-Kategorie	GPX8
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Endocrine Metabolism. Shipping: Ice Bag