

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

Product Datasheet

DECR2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A17675

Artikelname	DECR2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A17675
Hersteller Artikelnummer	A17675
Alternativnummer	ABB-A17675-100UL,ABB-A17675-20UL,ABB-A17675-500UL,ABB-A17675-1000UL
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 2,4-dienoyl-CoA reductase (NADPH) activity and trans-2-enoyl-CoA reductase (NADPH) activity. Involved in unsaturated fatty acid biosynthetic process. Predicted to be located in peroxisome....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	31kDa
NCBI	26063

UniProt	Q9NUI1
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	GTFNVSRVLYEKFFRDHGGVIVNITATLGNRGQALQVHAGSAKAAVDAMTRH LAVEWGPQNIRVNSLAPGPISGTEGLRRLGGPQASLSTKVTASPLQLG
Target-Kategorie	DECR2
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. Shipping: Ice Bag