

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

Product Datasheet

UGGT1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A4866

Artikelname	UGGT1 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A4866
Hersteller Artikelnummer	A4866
Alternativnummer	ABB-A4866-20UL,ABB-A4866-100UL,ABB-A4866-500UL,ABB-A4866-1000UL
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	UDP-glucose:glycoprotein glucosyltransferase (UGT) is a soluble protein of the endoplasmic reticulum (ER) that selectively reglucosylates unfolded glycoproteins, thus providing quality control for protein transport out of the ER....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	177kDa
NCBI	56886

UniProt	Q9NYU2
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	PNNMIHQVPIKSLPQEWLWCETWCDDASKKRAKTIDLCNNPMTKEPKLEAAV RIVPEWQDYDQEIKQLQIRFQKEKETGALYKEKTKEPSREGPQKREEL
Target-Kategorie	UGGT1
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. ResearchArea: Signal Transduction. Shipping: Ice Bag