

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

Product Datasheet

STT3B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A15574

Artikelname	STT3B Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A15574
Hersteller Artikelnummer	A15574
Alternativnummer	ABB-A15574-100UL,ABB-A15574-20UL,ABB-A15574-500UL,ABB-A15574-1000UL
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	The protein encoded by this gene is a catalytic subunit of a protein complex that transfers oligosaccharides onto asparagine residues. Defects in this gene are a cause of congenital disorder of glycosylation Ix (CDG1X)....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	94kDa
NCBI	201595

UniProt	Q8TCJ2
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MAEPSAPESKHKSSLNSSPWSGLMALGNSRHGHHGPGAQCAHKAAGGAAP PKPAPAGLSGGLSQPAGWQSLLSFTILFLAWLAGFSSRLFAVIRFESIIH
Target-Kategorie	STT3B
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:1000 - 1:5000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse. Shipping: Ice Bag