

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

Product Datasheet

RNF220 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A15853

Artikelname	RNF220 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A15853
Hersteller Artikelnummer	A15853
Alternativnummer	ABB-A15853-100UL,ABB-A15853-20UL,ABB-A15853-500UL,ABB-A15853-1000UL
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	Predicted to enable ubiquitin protein ligase activity. Involved in positive regulation of canonical Wnt signaling pathway. Part of protein-containing complex....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	63kDa
NCBI	55182

UniProt	Q5VTB9
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	PKSLLLSASIKREGESPTASPHSSATDDLHHS DRYQTFLRVRANRQTRLNARIG KMKRRKQDEGQREGSCMAEDDAVDIEHENNRFE EYEWCGQKRIRATTLL E GGFRGSGFIMCSGKENPDSADLDVDGDDTLEYGKPQYTEADVIPCTGEEPG EAKEREALRGAVLNGGPPSTRITPEFSKWASDEMPSTSN GESSKQEAMQKTC KNSDIEKITEDSAVTTFEALKARVRELERQLSRGDRYKCLICMDSY
Target-Kategorie	RNF220
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: Epigenetics Nuclear Signaling. Shipping: Ice Bag