

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

Product Datasheet

RNF185 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A16158

Artikelname	RNF185 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A16158
Hersteller Artikelnummer	A16158
Alternativnummer	ABB-A16158-20UL,ABB-A16158-100UL,ABB-A16158-500UL,ABB-A16158-1000UL
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 ubiquitin binding activity, ubiquitin protein ligase activity, and ubiquitin-like protein conjugating enzyme binding activity. Involved in positive regulation of ERAD pathway, protein autoubiquitination, and ubiquitin-dependent ERAD pathway. ...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	20kDa
NCBI	91445

UniProt	Q96GF1
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MASKGPSASASPENSSAGGPSGSSNGAGESGGQDSTFECNICLDTAKDAVIS LCGHLFCWPCLHQWLETRPNRQVCPVCKAGISRDKVIPLYGRGSTGQQDPRE KTPPRPQGQRPEPENRGGFQGFQFGD
Target-Kategorie	RNF185
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: Cell Biology Developmental Biology. Shipping: Ice Bag