

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

Product Datasheet

KBTBD8 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A18513

Artikelname	KBTBD8 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A18513
Hersteller Artikelnummer	A18513
Alternativnummer	ABB-A18513-20UL,ABB-A18513-100UL,ABB-A18513-500UL,ABB-A18513-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	Involved in neural crest cell development, neural crest formation, and protein monoubiquitination. Part of Cul3-RING ubiquitin ligase complex....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	69kDa
NCBI	84541
UniProt	Q8NFY9

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	DIVVEVDHGKTFSCHRNVLAAISPYFRSMFTSGLTESTQKEVRIVGVEAESMD LVLNYAYTSRVILTEANVQALFTAASIFQIPSIQDQCAKYMISHLDPQNSIGVFIF ADHYGHQELGDRSKEYIRKKFLCVTKEQEFLQLTKDQLISILDSDDLNVDRREE HVYESIIRWFEHEQNEREVHLPEIFAKCIRFPLMEDTFIEKIPPQFAQAIAKSCVE KGPSNTNGCTQRL
Target-Kategorie	KBTBD8
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 IF/ICC,1:50 - 1:200 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Mouse,Rat. ResearchArea: Cell Biology Developmental Biology. Shipping: Ice Bag