

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

Product Datasheet

CRISP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A7177

Artikelname	CRISP2 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A7177
Hersteller Artikelnummer	A7177
Alternativnummer	ABB-A7177-20UL,ABB-A7177-100UL,ABB-A7177-500UL,ABB-A7177-1000UL
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 be involved in cell-cell adhesion. Predicted to be active in extracellular space....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	27kDa
NCBI	7180
UniProt	P16562

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	KDPAFTALLTTQLQVQREIVNKHNELRKAVSPPASNMLKMEWSREVTTNAQR WANKCTLQHSDPEDRKTSTRCGENLYMSSDPTSWSSAIQSWYDEILDFVYGV GPKSPNAVVGHYTQLVWYSTYQVGCIAICPNQDSLKYYYVCQYCPAGNNM NRKNTPYQQGTPCAGCPDDCDKGLCTNSCQYQDLLSNCDLKNNTAGCEHEL LKEKCKATCLCENKIY
Target-Kategorie	CRISP2
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: Mouse,Rat. ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling,Cell Biology Developmental Biology. Shipping: Ice Bag