

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

Product Datasheet

CNNM4 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A17130

Artikelname	CNNM4 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A17130
Hersteller Artikelnummer	A17130
Alternativnummer	ABB-A17130-100UL,ABB-A17130-20UL,ABB-A17130-1000UL,ABB-A17130-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide. This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the ancient conserved domain containing protein family. Members of this protein family contain a cyclin box motif and have structural similarity to the cyclins. The encoded protein may play a role in metal ion transport....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	87kDa
NCBI	26504
UniProt	Q6P4Q7

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	VRALVDLQYIKITRQQYQNGLLASRMENSPQFPIDGCTTHMENLAEKSELPVV DETTLLNERNSSLHKASHENAI
Target-Kategorie	CNNM4
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:100 - 1:500 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: Signal Transduction,Endocrine Metabolism,Neuroscience. Shipping: Ice Bag