

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

## Product Datasheet

### MTUS2 Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A17108

Artikelname	MTUS2 Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A17108
Hersteller Artikelnummer	A17108
Alternativnummer	ABB-A17108-100UL,ABB-A17108-20UL,ABB-A17108-500UL,ABB-A17108-1000UL
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.
Produktbeschreibung	Enables microtubule binding activity and protein homodimerization activity. Part of nucleus. Colocalizes with centrosome and cytoplasmic microtubule....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	150kDa
NCBI	<a href="#">23281</a>
UniProt	<a href="#">Q5JR59</a>

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	KLQKEKEELERRFEDEVKRLGWQQQAELQELEERLQLQFEAEMARLQEEHG DQLLSIRCQHQQVEDLTASHDAALLEMENNHTVAITILQDDHDKVQELMS THELEKKELEENFEKLRSLQDQVDTLTFQSQSLRDRARRFEEALRKNT EEQL EIALAPYQHLEEDMKSLKQVLEMKNQQIHEQEKKILELEKLAEKNIILEEKIQL QQQNE DLKARIDQNTVVTRQLSEENANLQEYVEKETQEKKRLSR
Target-Kategorie	MTUS2
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: Cell Biology Developmental Biology. Shipping: Ice Bag