

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

## Product Datasheet

### MCU Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A16281SP

Artikelname	MCU Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A16281SP
Hersteller Artikelnummer	A16281SP
Alternativnummer	ABB-A16281SP-20UL, ABB-A16281SP-100UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	40 kDa/35 kDa/37 kDa
NCBI	<a href="#">90550</a>
UniProt	<a href="#">Q8NE86</a>
Reinheit	Affinity purification

Application Verdünnung	WB,1:1000 - 1:5000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.For high-ratio antibody dilutions (1:10000),a sequential dilution method is strongly recommended to ensure
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse,Rat. ResearchArea: Endocrine Metabolism,Mitochondrial metabolism,Mitochondrial markers,Cardiovascular,Heart. Shipping: Ice Bag