

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

Product Datasheet

[KD Validated] NDUFA13/GRIM19 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A5412

Artikelname	[KD Validated] NDUFA13/GRIM19 Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A5412
Hersteller Artikelnummer	A5412
Alternativnummer	ABB-A5412-100UL, ABB-A5412-20UL
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
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	17kDa
NCBI	51079
UniProt	Q9P0J0
Reinheit	Affinity purification

Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 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: Epigenetics Nuclear Signaling,Cancer,Cell Biology Developmental Biology,Apoptosis,Cell Cycle,Endocrine Metabolism,Mitochondrial metabolism,Oxidative phosphorylation,Neuroscience,Neurodegenerative Diseases. Shipping: Ice Bag