

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

Product Datasheet

MTERFD1 Rabbit pAb, Unconjugated ABB-A9804

Artikelname	MTERFD1 Rabbit pAb, Unconjugated
Artikelnummer	ABB-A9804
Hersteller Artikelnummer	A9804
Alternativnummer	ABB-A9804-100UL,ABB-A9804-20UL,ABB-A9804-1000UL,ABB-A9804-500UL
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	Enables transcription cis-regulatory region binding activity. Involved in negative regulation of transcription, DNA-templated. Located in cytosol and mitochondrion....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	48kDa
NCBI	51001

UniProt	Q96E29
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	SSQSTSSSSQENNSAQSSLLPSMNEQSQKTQNISSFDSELFLEELDELPPPLSP MQPISEEEAIQIIADPPLPPASFTLRDYVDHSETLQKLVLLGVLDLSKIEKHPEAAN LLLRLDFEKDIKQMLLFLKDVGIEDNQLGAFLLTKNHAIFSEDLENLKTRVAYLHS KNFSKADVAQMVRKAPFLLNFSVERLDNRLGFFQKELELSVKKTRDLVVRLPR LLTGSLEPVKENMKV
Target-Kategorie	MTERF3
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: Human,Mouse, ResearchArea: Epigenetics Nuclear Signaling,Cell Biology Developmental Biology,Autophagy,Endocrine Metabolism,Mitochondrial metabolism.