

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

## Product Datasheet

### MRPS18C Rabbit pAb, Polyclonal ABB-A18453

Artikelname	MRPS18C Rabbit pAb, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A18453
Hersteller Artikelnummer	A18453
Alternativnummer	ABB-A18453-20UL,ABB-A18453-100UL,ABB-A18453-1000UL,ABB-A18453-500UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Produktbeschreibung	Mammalian mitochondrial ribosomal proteins are encoded by nuclear genes and help in protein synthesis within the mitochondrion. Mitochondrial ribosomes (mitoribosomes) consist of a small 28S subunit and a large 39S subunit. They have an estimated 75%...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	16kDa
NCBI	<a href="#">51023</a>
UniProt	<a href="#">Q9Y3D5</a>

Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MAAVVAVCGGLGRKKLTHLVTA AVSLTHPGTHTVLWRRGCSQQVSSNEDLPI SMENPYKEPLKKCILCGKHVDYKNVQLLSQFVSPFTGCIYGRHITGLCGKKQKE ITKAIKRAQIMGFMPVTYKDPAYLKDPKVCNIRYRE
Target-Kategorie	MRPS18C
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 IHC-P,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200 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. Shipping: Ice Bag