

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

Product Datasheet

GATC Rabbit pAb, Unconjugated ABB-A8604

Artikelname	GATC Rabbit pAb, Unconjugated
Artikelnummer	ABB-A8604
Hersteller Artikelnummer	A8604
Alternativnummer	ABB-A8604-20UL,ABB-A8604-100UL,ABB-A8604-500UL,ABB-A8604-1000UL
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.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Enables glutaminyl-tRNA synthase (glutamine-hydrolyzing) activity. Involved in glutaminyl-tRNAGln biosynthesis via transamidation and mitochondrial translation. Located in mitochondrion. Part of glutaminyl-tRNA(Gln) amidotransferase complex. Implicated...
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	15kDa
NCBI	283459

UniProt	O43716
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	MWSRLVWLGLRAPLGGRQGFTSKADPQGSGRITAAVIEHLERLALVDFGSRE AVARLEKAIAFADRLRAVDTDGVEPMESVLEDRCLYLRSDNVVEGNCADPELL QNSHRVVEEYFVAPPGNISLPKLDEQEPPHS
Target-Kategorie	GATC
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: Endocrine Metabolism,Mitochondrial metabolism.