

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

Product Datasheet

Recombinant Human PMKase/PMVK Protein, E. coli ABB-RP02879LQ

Artikelname	Recombinant Human PMKase/PMVK Protein, E. coli
Artikelnummer	ABB-RP02879LQ
Hersteller Artikelnummer	RP02879LQ
Alternativnummer	ABB-RP02879LQ-50UG,ABB-RP02879LQ-10UG
Hersteller	ABclonal
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Met1-Leu192
Produktbeschreibung	Phosphomevalonate kinase (PMVK) is a cytosolic enzyme. PMVK can be highly expressed in the heart,skeletal muscle, liver, pancreas, and kidney, it is expressed at lower levels in the brain, lung, and placenta. Induced by sterol, PMVK takes part in iso...
Konzentration	< 1 EU/µg of the protein by LAL method.
Molekulargewicht	24.2 kDa
Tag	N-His
NCBI	10654
UniProt	Q15126
Quelle	E. coli

Reinheit	95 % as determined by SDS-PAGE.
Formulierung	Supplied as a 0.2 µm filtered solution of 20mM Tris-HCl, 100mM NaCl, 1mM DTT, 10% Glycerol, pH 7.5.
Sequenz	MAPLGGAPRLVLLFSGKRKSGKDFVTEALQSRLGADVCAVLRRLSGPLKEQYA QEHGLNFQRLLDSTYKEAFRKMIRWGEEKRQADPGFFCRKIVEGISQPIWL VSDTRRVSDIQWFREAYGAVTQTVRVVALEQSRQQRGWVFTPGVDDAESEC GLDNFGDFDWVIENHGVEQRLEEQLLENLIEFIRSRL
Target-Kategorie	PMKase/PMVK
Application Verdünnung	Supplied as a 0.2 µm filtered solution of 20mM Tris-HCl, 100mM NaCl, 1mM DTT, 10% Glycerol, pH 7.5.
Anwendungsbeschreibung	ResearchArea: Other Recombinant Protein