

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

Product Datasheet

ChoKB Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C11923

Artikelname	ChoKB Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C11923
Hersteller Artikelnummer	C11923
Alternativnummer	AST-C11923-50,AST-C11923-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	The antiserum was produced against synthesized peptide derived from human CHKB. AA range:301-350
Produktbeschreibung	Choline kinase (CK) and ethanolamine kinase (EK) catalyze the phosphorylation of choline/ethanolamine to phosphocholine/phosphoethanolamine. This is the first enzyme in the biosynthesis of phosphatidylcholine/phosphatidylethanolamine in all animal ce...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q9Y259
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG

Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen.
Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	WB 1:500 - 1:2000. IHC 1:100 - 1:300. ELISA: 1:20000.. IF 1:50-200