

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

## Product Datasheet

### RIFK Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C41424

Artikelname	RIFK Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C41424
Hersteller Artikelnummer	C41424
Alternativnummer	AST-C41424-40,AST-C41424-100,AST-C41424-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized peptide derived from human RIFK AA range: 82-132
Produktbeschreibung	Riboflavin kinase (RFK, EC 2.7.1.26) is an essential enzyme that catalyzes the phosphorylation of riboflavin (vitamin B2) to form flavin mononucleotide (FMN), an obligatory step in vitamin B2 utilization and flavin cofactor synthesis (Karthikeyan et ...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	<a href="#">Q969G6</a>
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 1:500-2000,IHC 1:50-300, ELISA 2000-20000