

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

Product Datasheet

TBK1/NAK (Phospho Ser172) Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-A9478

Artikelname	TBK1/NAK (Phospho Ser172) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-A9478
Hersteller Artikelnummer	A9478
Alternativnummer	AST-A9478-50,AST-A9478-100,AST-A9478-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized phospho peptide around human TBK1 and NAK (Ser172)
Produktbeschreibung	The NF-kappa-B (NFKB) complex of proteins is inhibited by I-kappa-B (IKB) proteins, which inactivate NFKB by trapping it in the cytoplasm. Phosphorylation of serine residues on the IKB proteins by IKB kinases marks them for destruction via the ubiqui...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q9UHD2
Quelle	Polyclonal, Rabbit IgG
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit serum by affinity-chromatography using specific immunogen.

Formulierung	Liquid in PBS containing 50% glycerol, 0.5% BSA and 0.02% sodium azide.
Application Verdünnung	ELISA: 1:5000-20000