

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

Product Datasheet

NPRL2 Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C20645

Artikelname	NPRL2 Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C20645
Hersteller Artikelnummer	C20645
Alternativnummer	AST-C20645-50,AST-C20645-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from the C-terminal region of human NPRL2.
Produktbeschreibung	function:Suppresses Src-dependent tyrosine phosphorylation and activation of PDPK1 and its downstream signaling. Down-regulates PDPK1 kinase activity by interfering with tyrosine phosphorylation at the Tyr-9 Tyr-373 and Tyr-376 residues. May act as a...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q8WTW4
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. ELISA: 1:20000. Not yet tested in other applications.