

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

Product Datasheet

SLP-76 (Phospho Ser376) Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-A9492

Artikelname	SLP-76 (Phospho Ser376) Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-A9492
Hersteller Artikelnummer	A9492
Alternativnummer	AST-A9492-50,AST-A9492-100,AST-A9492-200
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	Synthesized phospho peptide around human SLP-76 (Ser376)
Produktbeschreibung	SLP-76 was originally identified as a substrate of the ZAP-70 protein tyrosine kinase following T cell receptor (TCR) ligation in the leukemic T cell line Jurkat. The SLP-76 locus has been localized to human chromosome 5q33 and the gene structure has...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q13094
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	WB 1:500-2000,IHC 1:50-300, ELISA 2000-20000