

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

Product Datasheet

DC-LAMP Antibody, Rabbit, Polyclonal AST-C30532

Artikelname	DC-LAMP Antibody, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	AST-C30532
Hersteller Artikelnummer	C30532
Alternativnummer	AST-C30532-50,AST-C30532-100
Hersteller	Assay Biotechnology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthetic peptide from human protein at AA range: 261-310
Produktbeschreibung	Dendritic cells (DCs) are the most potent antigen-presenting cells. Immature DCs efficiently capture antigens and differentiate into interdigitating dendritic cells (IDCs) in lymphoid tissues that induce primary T-cell responses (summary by de Saint-...
Klonalität	Polyclonal
UniProt	Q9UQV4
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 1:500-200, ELISA 1:10000-20000. IF 1:50-200