

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

Product Datasheet

Human LCP2 Antibody (Phospho-Tyr128), Clone: [SLP76Y128-3F8], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal ASB-OAAQ00096

Artikelname	Human LCP2 Antibody (Phospho-Tyr128), Clone: [SLP76Y128-3F8], Unconjugated, Rabbit, Monoclonal
Artikelnummer	ASB-OAAQ00096
Hersteller Artikelnummer	OAAQ00096
Alternativnummer	ASB-OAAQ00096-200UL,ASB-OAAQ00096-20UL
Hersteller	Aviva
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	A synthetic phospho-peptide corresponding to residues surrounding Tyr128 of human phospho SLP-76
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes an adapter protein that acts as a substrate of the T cell antigen receptor (TCR)-activated protein tyrosine kinase pathway. The encoded protein associates with growth factor receptor bound protein 2, and is thought to play a role TC...
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[SLP76Y128-3F8]

NCBI	3937
UniProt	Q13094
Formulierung	Liquid. 1X PBS, 0.02% NaN ₃ , 50% Glycerol, 0.1% BSA.