

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

Product Datasheet

Polyclonal Antibody to syk (phospho-Tyr323), Rabbit ABI-35-1328-50

Artikelname	Polyclonal Antibody to syk (phospho-Tyr323), Rabbit
Artikelnummer	ABI-35-1328-50
Hersteller Artikelnummer	35-1328-50
Alternativnummer	ABI-35-1328-50-50UL
Hersteller	Abeomics
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Peptide sequence around phosphorylation site of tyrosine 323 (N-P-Y(p)-E- P) derived from Human syk.
Produktbeschreibung	Positive effector of BCR-stimulated responses. Couples the B-cell antigen receptor (BCR) to the mobilization of calcium ion either through a phosphoinositide 3-kinase-dependent pathway, when not phosphorylated on tyrosines of the linker region, or th...
Klonalität	Polyclonal
NCBI	6850
UniProt	P43405
Formulierung	Purified

Target-Kategorie	syk (phospho-Tyr323)
Application Verdünnung	Predicted MW: 72kd, Western blotting: 1:500~1:1000, Immunohistochemistry: 1:50~1:100, Immunofluorescence: 1:100~1:200