

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

Product Datasheet

BPI Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal ABB-A5338

Artikelname	BPI Rabbit pAb, Unconjugated, Polyclonal
Artikelnummer	ABB-A5338
Hersteller Artikelnummer	A5338
Alternativnummer	ABB-A5338-20UL,ABB-A5338-100UL,ABB-A5338-500UL,ABB-A5338-1000UL
Hersteller	ABclonal
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant protein (or fragment).This information is considered to be commercially sensitive.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a lipopolysaccharide binding protein. It is associated with human neutrophil granules and has antimicrobial activity against gram-negative organisms....
Klonalität	Polyclonal
Molekulargewicht	54kDa
NCBI	671

UniProt	P17213
Reinheit	Affinity purification
Sequenz	AETLDVQMKGEFYSENHHNPPPFAPPVMEFPAAHDRMVYLGLSDYFFNTAGL VYQEAGVLKMTLRDDMIPKESKFRLTTKFFGTFLPEVAKKFPNMKIQIHVSAST PPHLSVQPTGLTFYPAVDVQAFVLPNSSLASLFLIGMHTTGSMESVAESNRL VGELKLDRLLELKHSNIGPFPVELLQDIMNYIVPILVLPVNEKLQKGFPLPTPA RVQLYNVVLQPHQNFLFGADVVK
Target-Kategorie	BPI
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:2000 ELISA,Recommended starting concentration is 1 µg/mL. Please optimize the concentration based on your specific assay requirements.
Anwendungsbeschreibung	Cross-Reactivity: Human,Mouse. ResearchArea: Cell Biology Developmental Biology,Apoptosis,Endocrine Metabolism,Immunology Inflammation,Cell Intrinsic Innate Immunity Signaling Pathway. Shipping: Ice Bag