

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

Product Datasheet

MPP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9522R-BF350

Artikelname	MPP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9522R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9522R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9522R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	101-200/466
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Essential regulator of neutrophil polarity. Regulates neutrophil polarization by regulating AKT1 phosphorylation through a mechanism that is independent of PIK3CG activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4354

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human MPP1/EMP55
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	MPP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)