

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

Product Datasheet

IRAK1BP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-16694R-BF350

Artikelname	IRAK1BP1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-16694R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-16694R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-16694R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Component of the IRAK1-dependent TNFRSF1A signaling pathway that leads to NF-kappa-B activation and is required for cell survival. Acts by enhancing RELA transcriptional activity (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	134728
UniProt	Q5VVH5

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human IRAK1BP1.
Target-Kategorie	IRAK1BP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)