

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

Product Datasheet

NLRP9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-6867R-BF350

Artikelname	NLRP9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6867R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-6867R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-6867R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene belongs to the NALP protein family. Members of the NALP protein family typically contain a NACHT domain, a NACHT-associated domain (NAD), a C-terminal leucine-rich repeat (LRR) region, and an N-terminal pyrin domain (...)
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	338321
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 NLRP9
Target-Kategorie	NLRP9
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)