

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

Product Datasheet

IFI16 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-15548R-RBITC

Artikelname	IFI16 Polyclonal Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15548R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	BS-15548R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BS-15548R-RBITC-100,BSS-BS-15548R-RBITC-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	701-785/785
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	IFI16 is a member of the HIN-200 (hematopoietic interferon-inducible nuclear antigens with 200 amino acid repeats) family of cytokines. The encoded protein contains domains involved in DNA binding, transcriptional regulation, and protein-protein inte...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	3428

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 IFI16
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	I16
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)