

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

Product Datasheet

OTUD5/DUBA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-17566R-BF647

Artikelname	OTUD5/DUBA Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17566R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-17566R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-17566R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Deubiquitinating enzyme that functions as negative regulator of the innate immune system. Acts via TRAF3 deubiquitination and subsequent suppression of type I interferon (IFN) production. Has peptidase activity towards Lys-48- and Lys-63-linked polyu...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	55593
UniProt	Q96G74

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 OTUD5
Target-Kategorie	OTUD5/DUBA
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)