

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

Product Datasheet

OTUB2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-6236R-BF594

Artikelname	OTUB2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6236R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-6236R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-6236R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	This gene encodes one of several deubiquitylating enzymes. Ubiquitin modification of proteins is needed for their stability and function, to reverse the process, deubiquityling enzymes remove ubiquitin. This protein contains an OTU domain and binds U...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	78990
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 OTUB
Target-Kategorie	OTUB2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)