

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

Product Datasheet

OTUD6B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-17567R

Artikelname	OTUD6B Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-17567R
Hersteller Artikelnummer	bs-17567R
Alternativnummer	BSS-BS-17567R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	This gene encodes a member of the ovarian tumor domain (OTU)-containing subfamily of deubiquitinating enzymes. Deubiquitinating enzymes are primarily involved in removing ubiquitin from proteins targeted for degradation. This protein may function as ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	51633
UniProt	Q8N6M0
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human OTUD6B
Target-Kategorie	OTUD6B
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)