

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

Product Datasheet

SENP5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8464R-BF350

Artikelname	SENP5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8464R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8464R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8464R-BF350-100,BSS-BS-8464R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	451-550/755
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Protease that catalyzes two essential functions in the SUMO pathway: processing of full-length SUMO3 to its mature form and deconjugation of SUMO2 and SUMO3 from targeted proteins. Has weak proteolytic activity against full-length SUMO1 or SUMO1 conj...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	205564

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SENP5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SENP5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)