

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

Product Datasheet

BRMS-1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit BSS-BS-1015R-BF750

Artikelname	BRMS-1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 750 Conjugated, AbFluor 750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1015R-BF750
Hersteller Artikelnummer	BS-1015R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-1015R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	151-246/246
Konjugation	AbFluor 750
Produktbeschreibung	Transcriptional repressor. Down-regulates transcription activation by NF-kappa-B by promoting the deacetylation of RELA at Lys-310. Promotes HDAC1 binding to promoter regions. Down-regulates expression of anti-apoptotic genes that are controlled by N...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	25855

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