

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

Product Datasheet

FLASH Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-3657R

Artikelname	FLASH Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3657R
Hersteller Artikelnummer	bs-3657R
Alternativnummer	BSS-BS-3657R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	FLASH is involved in Fas induced apoptosis. It is recruited to Fas after the receptor cross-linking. Overexpression of wild type of FLASH facilitates and its dominant negative form inhibits Fas induced apoptosis. FLASH interacts with the DEDs of casp...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9994
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human FLASH/CASP8AP2
Target-Kategorie	FLASH
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)