

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

Product Datasheet

FADD Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-0511R-BF594

Artikelname	FADD Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0511R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-0511R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0511R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Apoptotic adaptor molecule that recruits caspase-8 or caspase-10 to the activated Fas (CD95) or TNFR-1 receptors. The resulting aggregate called the death-inducing signaling complex (DISC) performs caspase-8 proteolytic activation. Active caspase-8 i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	14082
UniProt	Q61160

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 mouse FADD
Target-Kategorie	FADD
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)