

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

Product Datasheet

Caspase 9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0049R-BF647

Artikelname	Caspase 9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0049R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0049R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0049R-BF647-100,BSS-BS-0049R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Gallus, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	11-120/416
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Involved in the activation cascade of caspases responsible for apoptosis execution. Binding of caspase-9 to Apaf-1 leads to activation of the protease which then cleaves and activates caspase-3. Promotes DNA damage-induced apoptosis in a ABL1/c-Abl-d...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	842

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 human Caspase 9 subunit p35
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Caspase 9
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)