

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

Product Datasheet

Caspase 9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0049R-TRIAL

Artikelname	Caspase 9 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0049R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	BS-0049R
Alternativnummer	BSS-BS-0049R-TRIAL,BSS-BS-0049R-20,BSS-BS-0049R-20-TRIAL
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Canine, Gallus, Human, Mouse, Rabbit, Rat
Immunogen	11-120/416
Konjugation	Unconjugated
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

Pubmed	27639990
Puffer	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), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)