

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

Product Datasheet

APAF1(NT) Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-0059R-PE-CY5.5

Artikelname	APAF1(NT) Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0059R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-0059R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-0059R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Oligomeric Apaf-1 mediates the cytochrome c-dependent autocatalytic activation of pro-caspase-9 (Apaf-3), leading to the activation of caspase-3 and apoptosis. This activation requires ATP. Isoform 6 is less effective in inducing apoptosis....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	317
UniProt	O14727

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 Apaf-1
Target-Kategorie	APAF1(NT)
Application Verdünnung	FCM(1:20-100)