

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

Product Datasheet

phospho-Caspase 6 (Ser257) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-5240R-BF750

Artikelname	phospho-Caspase 6 (Ser257) Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5240R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-5240R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-5240R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Caspase-6 is involved in the activation cascade of caspases responsible for apoptosis execution. Cleaves poly(ADP-ribose) polymerase in vitro, as well as lamins. Overexpression promotes programmed cell death. Subunit is compose of heterodimer of a18 ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	839

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic phosphopeptide derived from human Caspase 6 around the phosphorylation site of Ser257
Target-Kategorie	phospho-Caspase 6 (Ser257)
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)