

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

Product Datasheet

RING finger protein 189 Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-6872R-APC-CY7

Artikelname	RING finger protein 189 Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-6872R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-6872R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-6872R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Has E3 ubiquitin protein ligase activity. Regulates the levels of CASP8 and CASP10 by targeting them for proteasomal degradation. Has anti-apoptotic activity. May bind phosphatidylinositol phosphates....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	117584

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 RING finger protein 189
Target-Kategorie	RING finger protein 189
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)