

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

Product Datasheet

ZAK Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-13546R-BF750

Artikelname	ZAK Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13546R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-13546R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-13546R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Stress-activated component of a protein kinase signal transduction cascade. Regulates the JNK and p38 pathways. Pro-apoptotic. Role in regulation of S and G2 cell cycle checkpoint by direct phosphorylation of CHEK2. Isoform 1, but not isoform 2, caus...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	51776
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 ZAK/HCCS4
Target-Kategorie	ZAK
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)