

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

Product Datasheet

phospho-ATF2 (Thr71) Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-52134R

Artikelname	phospho-ATF2 (Thr71) Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52134R
Hersteller Artikelnummer	bsm-52134R
Alternativnummer	BSS-BSM-52134R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Endocytic receptor involved in endocytosis and in phagocytosis of apoptotic cells. Required for early embryonic development. Involved in cellular lipid homeostasis. Involved in the plasma clearance of chylomicron remnants and activated LRPAP1 (alpha ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1ug/ul
NCBI	4035
UniProt	Q07954
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	Synthetic peptide derived from human ATF2(T71), around 1-100aa (phospho T71).
Target-Kategorie	phospho-ATF2 (Thr71)
Application Verdünnung	WB(IF/ICC)(1:50-200)), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(), ICC/IF(1:50-100)