

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

Product Datasheet

DUSP10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-13035R-BF594

Artikelname	DUSP10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13035R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-13035R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-13035R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Mitogen-activated protein (MAP) kinases are a large class of proteins involved in signal transduction pathways that are activated by a range of stimuli and mediate a number of physiological and pathological changes in the cell. Dual specificity phosph...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	11221
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 DUSP10/MKP5
Target-Kategorie	DUSP10
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)