

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

Product Datasheet

FUBP1 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-13224R-PE-CY5.5

Artikelname	FUBP1 Polyclonal Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13224R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-13224R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-13224R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	FUBP1 Regulates MYC expression by binding to a single-stranded far-upstream element (FUSE) upstream of the MYC promoter. May act both as activator and repressor of transcription. FUBP2 Binds to the dendritic targeting element and may play a role in m...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	8880
UniProt	Q96AE4

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 FUBP1
Target-Kategorie	FUBP1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)