

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

Product Datasheet

4EBP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-3839R-BF594-TR

Artikelname	4EBP2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3839R-BF594-TR
Hersteller Artikelnummer	BS-3839R-BF594-TR
Alternativnummer	BSS-BS-3839R-BF594-TR-100, BSS-BS-3839R-BF594-TR-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	21-120/120
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	4E-BP2, 4EBP2, eIF4E binding protein 2, eIF4E-binding protein 2, Eif4ebp2, Eukaryotic translation initiation factor 4E binding protein 1, Eukaryotic translation initiation factor 4E-binding protein 2, PHASII....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1979
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 4E-BP2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	4EBP2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)