

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

Product Datasheet

TAF12 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-5142R-BF594

Artikelname	TAF12 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-5142R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-5142R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-5142R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	TAFs are components of the transcription factor IID (TFIID) complex, PCAF histone acetylase complex and TBP free TAFII complex (TFTC). TAFs are predicted to mediate the function of distinct transcriptional activators for a variety of gene promoters a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6883
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 TAF12
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	TAF12
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)