

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

Product Datasheet

MED19/LCMR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-18765R-BF594

Artikelname	MED19/LCMR1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-18765R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-18765R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-18765R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	MED19 is a component of the Mediator complex, which is a coactivator for DNA-binding factors that activate transcription via RNA polymerase II (Sato et al., 2003 [PubMed 12584197]).[supplied by OMIM, Oct 2008]...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	219541
UniProt	A0JLT2

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 MED19/LCMR1
Target-Kategorie	MED19
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)