

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

Product Datasheet

MBP tag Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-2967R-BF594

Artikelname	MBP tag Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2967R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-2967R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-2967R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	All
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Part of the ABC transporter complex MalEFGK involved in maltose/maltodextrin import. Binds maltose and higher maltodextrins such as maltotriose....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	948538
UniProt	P0AEX9

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 E. coli strain 12 Maltose Binding Protein
Target-Kategorie	MBP tag
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)