

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

## Product Datasheet

### MBP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-61377R-BF594

Artikelname	MBP Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61377R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-61377R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-61377R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	The classic group of MBP isoforms (isoform 4-isoform?14) are with PLP the most abundant protein components of the myelin membrane in the CNS. They have a role in both its formation and stabilization. The smaller isoforms might have an important role ...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1mg/ml
NCBI	<a href="#">4155</a>
UniProt	<a href="#">P02686</a>

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 Myelin basic protein
Target-Kategorie	MBP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()