

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

## Product Datasheet

### M6PR Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit BSS-BSM-62279R-BF488

Artikelname	M6PR Recombinant Antibody, AbBy Fluor-488 Conjugated, BF488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62279R-BF488
Hersteller Artikelnummer	bsm-62279R-BF488
Alternativnummer	BSS-BSM-62279R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF488
Produktbeschreibung	Transport of phosphorylated lysosomal enzymes from the Golgi complex and the cell surface to lysosomes. Lysosomal enzymes bearing phosphomannosyl residues bind specifically to mannose-6-phosphate receptors in the Golgi apparatus and the resulting rec...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">4074</a>
UniProt	<a href="#">P20645</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 M6PR
Target-Kategorie	M6PR
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)