

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

## Product Datasheet

### Fukutin Recombinant Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62493R-RBITC

Artikelname	Fukutin Recombinant Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62493R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bsm-62493R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BSM-62493R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	RBITC
Produktbeschreibung	Catalyzes the transfer of a ribitol-phosphate from CDP-ribitol to the distal N-acetylgalactosamine of the phosphorylated O-mannosyl trisaccharide (N-acetylgalactosamine-beta-3-N-acetylglucosamine-beta-4-(phosphate-6-)mannose), a carbohydrate structur...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">2218</a>
UniProt	<a href="#">O75072</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 Fukutin
Target-Kategorie	Fukutin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()