

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

Product Datasheet

MGEA5 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-61935R-BF647

Artikelname	MGEA5 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61935R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-61935R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-61935R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Isoform 1: Cleaves GlcNAc but not GalNAc from O-glycosylated proteins. Isoform 3: Cleaves GlcNAc but not GalNAc from O-glycosylated proteins.Isoform 3 Cleaves GlcNAc but not GalNAc from O-glycosylated proteins....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	10724
UniProt	O60502

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 OGA
Target-Kategorie	MGEA5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()