

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

## Product Datasheet

### AER61 Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BSM-62715R-BIOTIN

Artikelname	AER61 Recombinant Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62715R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bsm-62715R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BSM-62715R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Catalyzes the transfer of a single N-acetylglucosamine from UDP-GlcNAc to a serine or threonine residue in extracellular proteins resulting in their modification with a beta-linked N-acetylglucosamine (O-GlcNAc). Specifically glycosylates the Thr res...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">285203</a>
UniProt	<a href="#">Q5NDL2</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human EOGT
Target-Kategorie	AER61
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)