

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

## Product Datasheet

### Lunatic Fringe Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BSM-62804R

Artikelname	Lunatic Fringe Recombinant Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62804R
Hersteller Artikelnummer	bsm-62804R
Alternativnummer	BSS-BSM-62804R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Glycosyltransferase that initiates the elongation of O-linked fucose residues attached to EGF-like repeats in the extracellular domain of Notch molecules. Modulates NOTCH1 activity by modifying O-fucose residues at specific EGF-like domains resulting...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">3955</a>
UniProt	<a href="#">Q8NES3</a>
Puffer	0.01M TBS (pH 7.4), 1% BSA, 0.02% Proclin 300, and 50% Glycerol

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human LFNG
Target-Kategorie	Lunatic Fringe
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)