

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

## Product Datasheet

### Legumain Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-62150R-BF647

Artikelname	Legumain Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62150R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-62150R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62150R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Has a strict specificity for hydrolysis of asparaginyl bonds.Can also cleave aspartyl bonds slowly, especially under acidic conditions.Involved in the processing of proteins for MHC class II antigen presentation in the lysosomal/endosomal system....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">5641</a>
UniProt	<a href="#">Q99538</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 Legumain
Target-Kategorie	Legumain
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)