

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

Product Datasheet

CD39L4 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-61852R-BF647

Artikelname	CD39L4 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61852R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-61852R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-61852R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	In the lumen of the endoplasmic reticulum, hydrolyzes UDP that acts as an end-product feedback inhibitor of the UDP-Glc:glycoprotein glucosyltransferases. UMP can be transported back by an UDP-sugar antiporter to the cytosol where it is consumed to r...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	957
UniProt	O75356

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 ENTPD5
Target-Kategorie	CD39L4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()