

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

Product Datasheet

ZNRF2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-61368R-BF647

Artikelname	ZNRF2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61368R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-61368R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-61368R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	E3 ubiquitin-protein ligase that plays a role in the establishment and maintenance of neuronal transmission and plasticity. Ubiquitinates the Na ⁺ /K ⁺ ATPase alpha-1 subunit/ATP1A1 and thereby influences its endocytosis and/or degradation....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	223082
UniProt	Q8NHG8

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 ZNRF2
Target-Kategorie	ZNRF2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()