

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

Product Datasheet

GLUT1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-52240R-BF647

Artikelname	GLUT1 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52240R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-52240R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-52240R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Facilitative glucose transporter. This isoform may be responsible for constitutive or basal glucose uptake. Has a very broad substrate specificity, can transport a wide range of aldoses including both pentoses and hexoses....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	1mg/ml
NCBI	6513
UniProt	P11166

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant Human Glucose Transporter GLUT1 from 450 amino acid to C-terminus.
Target-Kategorie	GLUT1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()