

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

## Product Datasheet

### GLUT1 Recombinant Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit BSS-BSM-52240R-RBITC

Artikelname	GLUT1 Recombinant Antibody, RBITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52240R-RBITC
Hersteller Artikelnummer	bsm-52240R-RBITC
Alternativnummer	BSS-BSM-52240R-RBITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	RBITC
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	<a href="#">6513</a>
UniProt	<a href="#">P11166</a>

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()