

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

Product Datasheet

SLC2A4RG Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9457R-BF350

Artikelname	SLC2A4RG Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9457R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9457R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9457R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	301-387/387
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene is a nuclear transcription factor involved in the activation of the solute carrier family 2 member 4 gene. The encoded protein interacts with another transcription factor, myocyte enhancer factor 2, to activate transc...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	56731

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SLC2A4RG/GLUT4 enhancer factor
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SLC2A4RG
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)