

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

Product Datasheet

SLC33A1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0699R

Artikelname	SLC33A1 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0699R
Hersteller Artikelnummer	bs-0699R
Alternativnummer	BSS-BS-0699R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Probable acetyl-CoA transporter necessary for O-acetylation of gangliosides (PubMed:9096318). Negatively regulates BMP signaling (PubMed:25402622)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	9197
UniProt	O00400
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SLC33A1

Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SLC33A1
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)