

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

Product Datasheet

Ceramide glucosyltransferase Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-0701R-TRIAL

Artikelname	Ceramide glucosyltransferase Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0701R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-0701R
Alternativnummer	BSS-BS-0701R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Catalyzes the first glycosylation step in glycosphingolipid biosynthesis, the transfer of glucose to ceramide. May also serve as a flippase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	7357
UniProt	Q16739
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GCS
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Ceramide glucosyltransferase
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)