

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

Product Datasheet

Galactosylceramidase Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-20477R-BIOTIN

Artikelname	Galactosylceramidase Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-20477R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-20477R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-20477R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	GALC is a lysosomal enzyme that hydrolyzes galactose ester bonds in various galactolipids, including galactosylceramide, galactosylsphingosine, lactosylceramide and monogalactosyldiglyceride. Galactolipids contain glucose and/or galactose, and are fo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2581
UniProt	P54803

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Galactosylceramidase
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Galactosylceramidase
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)