

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

Product Datasheet

DNM1L Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit BSS-BS-4100R-BIOTIN

Artikelname	DNM1L Polyclonal Antibody, Biotin Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4100R-BIOTIN
Hersteller Artikelnummer	bs-4100R-Biotin
Alternativnummer	BSS-BS-4100R-BIOTIN-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	Functions in mitochondrial and peroxisomal division. Mediates membrane fission through oligomerization into membrane-associated tubular structures that wrap around the scission site to constrict and sever the mitochondrial membrane through a GTP hydr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10059
UniProt	O00429

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 DNM1L
Target-Kategorie	DNM1L
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500)