

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

Product Datasheet

GPD2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-4061R-APC-CY5.5

Artikelname	GPD2 Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4061R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-4061R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-4061R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	APC/Cy5.5
Produktbeschreibung	The protein encoded by this gene localizes to the inner mitochondrial membrane and catalyzes the conversion of glycerol-3-phosphate to dihydroxyacetone phosphate, using FAD as a cofactor. Along with GDP1, the encoded protein constitutes the glycerol ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	2820
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GPD2
Target-Kategorie	GPD2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)