

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

Product Datasheet

GAPDHS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13282R-BF350

Artikelname	GAPDHS Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13282R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13282R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13282R-BF350-100,BSS-BS-13282R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	251-350/408
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	May play an important role in regulating the switch between different pathways for energy production during spermiogenesis and in the spermatozoon. Required for sperm motility and male fertility (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	26330

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GAPDHS
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GAPDHS
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)