

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

Product Datasheet

ADCY10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit BSS-BS-3916R-BF750

Artikelname	ADCY10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-750 Conjugated, BF750, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3916R-BF750
Hersteller Artikelnummer	bs-3916R-BF750
Alternativnummer	BSS-BS-3916R-BF750-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Human, Rat
Konjugation	BF750
Produktbeschreibung	Soluble adenylyl cyclase that has a critical role in mammalian spermatogenesis. Produces the cAMP which mediates in part the cAMP-responsive nuclear factors indispensable for maturation of sperm in the epididymis. Induces capacitation, the maturation...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	55811
UniProt	Q96PN6

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 ADCY10
Target-Kategorie	ADCY10
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)