

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

Product Datasheet

DAZ2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BS-14999R-BF594

Artikelname	DAZ2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-14999R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bs-14999R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-14999R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	This gene is a member of the DAZ gene family and is a candidate for the human Y-chromosomal azoospermia factor (AZF). Its expression is restricted to premeiotic germ cells, particularly in spermatogonia. It encodes an RNA-binding protein that is impo...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	57055
UniProt	Q13117

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 DAZ2
Target-Kategorie	DAZ2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)