

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

Product Datasheet

DAZL Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-12245R-BF350

Artikelname	DAZL Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12245R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-12245R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-12245R-BF350-100,BSS-BS-12245R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Sheep
Immunogen	51-130/295
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The DAZ (Deleted in AZoospermia) gene family encodes potential RNA binding proteins that are expressed in prenatal and postnatal germ cells of males and females. The protein encoded by this gene is localized to the nucleus and cytoplasm of fetal germ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	1618

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 DAZL
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DAZL
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)