

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

Product Datasheet

ZNF318 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11414R-BF350

Artikelname	ZNF318 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11414R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11414R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11414R-BF350-100,BSS-BS-11414R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	1077-1125/2279
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	ZNF318 is a 2279 amino acid endocrine regulatory protein that localizes to the nucleus. Highly expressed in testis, ovaries and kidneys, ZNF318 is a co-repressor of androgen receptor (AR)-mediated transcriptional activation and is thought to regulate...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	24149

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 ZNF318
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ZNF318
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)