

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

Product Datasheet

POLR3C Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9569R-BF350

Artikelname	POLR3C Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9569R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9569R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9569R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	21-120/534
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	DNA-dependent RNA polymerase catalyzes the transcription of DNA into RNA using the four ribonucleoside triphosphates as substrates. Specific core component of RNA polymerase III which synthesizes small RNAs, such as 5S rRNA and tRNAs. May direct with...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	10623

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 POLR3C
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	POLR3C
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)