

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

## Product Datasheet

### ELL Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8515R-BF350

Artikelname	ELL Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8515R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8515R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8515R-BF350-100,BSS-BS-8515R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	531-620/621
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Eukaryotic RNA polymerase II mediates the synthesis of mature and functional messenger RNA. This is a multistep process, called the transcription cycle, that includes five stages: preinitiation, promoter, clearance, elongation and termination. Elonga...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">8178</a>
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 ELL
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ELL
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)