

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

## Product Datasheet

### E2F3 Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit BSS-BS-1722R-FITC

Artikelname	E2F3 Polyclonal Antibody, FITC Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1722R-FITC
Hersteller Artikelnummer	bs-1722R-FITC
Alternativnummer	BSS-BS-1722R-FITC-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	FITC
Produktbeschreibung	Transcription activator that binds DNA cooperatively with DP proteins through the E2 recognition site, 5-TTTC[CG]CGC-3 found in the promoter region of a number of genes whose products are involved in cell cycle regulation or in DNA replication. The D...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1871</a>
UniProt	<a href="#">O00716</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH 7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human E2F3
Target-Kategorie	E2F3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)