

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

## Product Datasheet

### IRF3 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-52116R-BF647

Artikelname	IRF3 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52116R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-52116R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-52116R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	The bone morphogenetic proteins (BMPs) are a family of secreted signaling molecules that can induce ectopic bone growth. Many BMPs are part of the transforming growth factor-beta (TGFB) superfamily. BMPs were originally identified by an ability of de...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">3661</a>
UniProt	<a href="#">Q14653</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human IRF3 protein, around 50-150aa.
Target-Kategorie	IRF3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()