

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

Product Datasheet

IRF2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit BSS-BSM-52115R-BF594

Artikelname	IRF2 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-594 Conjugated, BF594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52115R-BF594
Hersteller Artikelnummer	bsm-52115R-BF594
Alternativnummer	BSS-BSM-52115R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	BF594
Produktbeschreibung	Specifically binds to the upstream regulatory region of type I IFN and IFN-inducible MHC class I genes (the interferon consensus sequence (ICS)) and represses those genes. Also acts as an activator for several genes including H4 and IL7. Constitutive...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	3660
UniProt	P14316

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	Recombinant human IRF2 protein, around C-terminal 100aa.
Target-Kategorie	IRF2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()