

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

## Product Datasheet

### IRF2 Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BSM-52115R-PE-CY5.5

Artikelname	IRF2 Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-52115R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-52115R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-52115R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Konjugation	PE/Cy5.5
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	<a href="#">3660</a>
UniProt	<a href="#">P14316</a>

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)