

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

Product Datasheet

EGR2 Recombinant Antibody, Cy5.5 Conjugated, Rabbit BSS-BSM-61927R-CY5.5

Artikelname	EGR2 Recombinant Antibody, Cy5.5 Conjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61927R-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-61927R-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-61927R-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	Cy5.5
Produktbeschreibung	Sequence-specific DNA-binding transcription factor. Plays a role in hindbrain segmentation by regulating the expression of a subset of homeobox containing genes and in Schwann cell myelination by regulating the expression of genes involved in the for...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	1959
UniProt	P11161

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 EGR 2
Target-Kategorie	EGR2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)