

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

Product Datasheet

NR0B1 Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit BSS-BSM-61769R-PE-CY5.5

Artikelname	NR0B1 Recombinant Antibody, PE-Cy5.5 Conjugated, PE/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61769R-PE-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bsm-61769R-PE-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BSM-61769R-PE-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5.5
Produktbeschreibung	Orphan nuclear receptor. Component of a cascade required for the development of the hypothalamic-pituitary-adrenal-gonadal axis. Acts as a coregulatory protein that inhibits the transcriptional activity of other nuclear receptors through heterodimeri...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	190
UniProt	P51843

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human NR0B1
Target-Kategorie	NR0B1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)