

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

## Product Datasheet

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

Artikelname	NR0B1 Recombinant Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61769R-PE-CY5
Hersteller Artikelnummer	bsm-61769R-PE-Cy5
Alternativnummer	BSS-BSM-61769R-PE-CY5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PE/Cy5
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	<a href="#">190</a>
UniProt	<a href="#">P51843</a>

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)