

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

## Product Datasheet

### NSDHL Recombinant Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit BSS-BSM-62924R-PE-CY5

Artikelname	NSDHL Recombinant Antibody, PE-Cy5 Conjugated, PE/Cy5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62924R-PE-CY5
Hersteller Artikelnummer	bsm-62924R-PE-Cy5
Alternativnummer	BSS-BSM-62924R-PE-CY5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	PE/Cy5
Produktbeschreibung	Catalyzes the NAD(P) <sup>+</sup> -dependent oxidative decarboxylation of the C4 methyl groups of 4-alpha-carboxysterols in post-squalene cholesterol biosynthesis (By similarity).Also plays a role in the regulation of the endocytic trafficking of EGFR (By similar...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">50814</a>
UniProt	<a href="#">Q15738</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 NSDHL
Target-Kategorie	NSDHL
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)