

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

## Product Datasheet

### MyD88 Recombinant Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BSM-61269R-APC-CY7

Artikelname	MyD88 Recombinant Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61269R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-61269R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-61269R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Adapter protein involved in the Toll-like receptor and IL-1 receptor signaling pathway in the innate immune response. Acts via IRAK1, IRAK2, IRF7 and TRAF6, leading to NF-kappa-B activation, cytokine secretion and the inflammatory response....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">4615</a>
UniProt	<a href="#">Q99836</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 MyD88
Target-Kategorie	MyD88
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)