

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

## Product Datasheet

### PLCB3 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BSM-62935R-BF647

Artikelname	PLCB3 Recombinant Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-62935R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bsm-62935R-BF647
Alternativnummer	BSS-BSM-62935R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	The production of the second messenger molecules diacylglycerol (DAG) and inositol 1,4,5-trisphosphate (IP3) is mediated by activated phosphatidylinositol-specific phospholipase C enzymes....
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">5331</a>
UniProt	<a href="#">Q01970</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 PLCB3
Target-Kategorie	PLCB3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF()