

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

## Product Datasheet

### **PKC alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-3531R-BF647**

Artikelname	PKC alpha Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3531R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-3531R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-3531R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	Protein Kinase c alpha (PKC alpha) is an 77 kDa member of the conventional group (cPKCs: sensitive to calcium, diacylglycerol, phosphatidylserine and phorbol esters) of the PKC family of serine/ threonine kinases that are involved in a wide range of ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5578</a>
UniProt	<a href="#">P17252</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 PKC alpha
Target-Kategorie	PKC alpha
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)