

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

## Product Datasheet

### **PIK3 gamma Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-10276R-BF647**

Artikelname	PIK3 gamma Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10276R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-10276R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-10276R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	This gene encodes a protein that belongs to the pi3/pi4-kinase family of proteins. The gene product is an enzyme that phosphorylates phosphoinositides on the 3-hydroxyl group of the inositol ring. It is an important modulator of extracellular signals...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5294</a>
UniProt	<a href="#">P48736</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 PIK3 gamma
Target-Kategorie	PIK3 gamma
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)