

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

## Product Datasheet

### **Phospholipase D2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8747R-BF350**

Artikelname	Phospholipase D2 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8747R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8747R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8747R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Bovine, Canine, Equine, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Sheep
Immunogen	21-120/933
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	May have a role in signal-induced cytoskeletal regulation and/or endocytosis....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">5338</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human PLD2/Phospholipase D2
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Phospholipase D2
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)