

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

## Product Datasheet

### **NCF4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-3616R-BF350**

Artikelname	NCF4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-3616R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-3616R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-3616R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	NCF4 is a cytosolic oxidase associated protein. It is a component of the nicotinamide adenine dinucleotide phosphate oxidase, which mediates down regulation of NADPH oxidase through interactions with its SH3 domain. NCF4 is associated with p67 phox b...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">4689</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 NCF4

Target-Kategorie	NCF4
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)