

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

## Product Datasheet

### **NARF Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11173R-BF350**

Artikelname	NARF Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11173R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11173R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11173R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	1-100/456
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Prenylation and methylation are two forms of protein modification, both of which are important for a variety of functions, including membrane attachment, protein-protein interactions and signaling events. NARF (nuclear prelamin A recognition factor),...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

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 NARF
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	NARF
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)