

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

## Product Datasheet

### **Nectin 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-6181R-BF350**

Artikelname	Nectin 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-6181R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-6181R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-6181R-BF350-100,BSS-BS-6181R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	431-549/549
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Nectins are immunoglobulin-like adhesion molecules that interact with afadin. Afadin is an actin filament-binding protein that connects nectins to the actin cytoskeleton. The nectin-afadin system organizes adherens junctions cooperatively with the ca...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">25945</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 Nectin 3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Nectin 3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)