

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

## Product Datasheet

### **BCL9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-12393R-BF350**

Artikelname	BCL9 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-12393R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-12393R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-12393R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Involved in signal transduction through the Wnt pathway. Promotes beta-catenins transcriptional activity....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">607</a>
UniProt	<a href="#">O00512</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 BCL9
Target-Kategorie	BCL9

Application Verdünnung

WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200),  
IF(ICC)(1:50-200)