

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

## Product Datasheet

### **PCDHGC5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11161R-BF350**

Artikelname	PCDHGC5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11161R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11161R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11161R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	121-220/944
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	PCDHGC5 (protocadherin gamma-C5) is a 944 amino acid single-pass type I membrane protein that contains six cadherin domains and exists as two alternatively spliced isoforms. As a potential calcium-dependent cell-adhesion protein, PCDHGC5 may be invol...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">56097</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 PCDHGC5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PCDHGC5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)