

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

Product Datasheet

R Cadherin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11196R-BF350

Artikelname	R Cadherin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11196R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11196R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11196R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	151-250/916
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The cadherins are a family of Ca ⁺⁺ -dependent adhesion molecules that function to mediate cell-cell binding critical to the maintenance of tissue structure and morphogenesis. Cadherins each contain a large extracellular domain at the amino terminus, w...
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 R Cadherin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	R Cadherin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)