

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

Product Datasheet

CDH18 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11073R-BF350

Artikelname	CDH18 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11073R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11073R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11073R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Rat
Immunogen	301-400/790
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The cadherins are a family of Ca ²⁺ -dependent adhesion molecules that function to mediate cell-cell binding events that are critical to the maintenance of cell structure and morphogenesis. EY-cadherin, also known as CDH18 (cadherin 18), CDH14 (cadheri...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1µg/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 CDH18
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	CDH18
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)