

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

Product Datasheet

BMP10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-9447R-BF350

Artikelname	BMP10 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9447R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-9447R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-9447R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	331-424/424
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Required for maintaining the proliferative activity of embryonic cardiomyocytes by preventing premature activation of the negative cell cycle regulator CDKN1C/p57KIP and maintaining the required expression levels of cardiogenic factors such as MEF2C ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	27302

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 BMP10
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	BMP10
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)