

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

Product Datasheet

PDX1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-0923R-BF350

Artikelname	PDX1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0923R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0923R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0923R-BF350-100,BSS-BS-0923R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Goat, Rat
Immunogen	188-284/284
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Activates insulin and somatostatin gene transcription. Key regulator of islet peptide hormone expression but also responsible for the development of the pancreas, most probably by determining maturation and differentiation of common pancreatic precur...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	18609

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 mouse PDX1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	PDX1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)