

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

## Product Datasheet

### **Neurogenin 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-0922R-BF488**

Artikelname	Neurogenin 3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0922R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-0922R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0922R-BF488-100,BSS-BS-0922R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	61-160/214
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	Acts as a transcriptional regulator. Together with NKX2-2, initiates transcriptional activation of NEUROD1. Involved in neurogenesis. Also required for the specification of a common precursor of the 4 pancreatic endocrine cell types (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">50674</a>

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 human NGN3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Neurogenin 3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)