

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

## Product Datasheet

### **Amylin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-0057R-BF350**

Artikelname	Amylin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0057R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0057R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0057R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Amylin is commonly found in pancreatic islets of patients suffering diabetes mellitus type II, or harboring an insulinoma. While the association of amylin with the development of type II diabetes has been known for some time, a direct causative role...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3375</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 Amylin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Amylin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)