

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

## Product Datasheet

### **GLP2R Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-7800R-BF350**

Artikelname	GLP2R Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7800R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-7800R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-7800R-BF350-100,BSS-BS-7800R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	51-150/553
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The GLP2 receptor (GLP2R) is a G protein-coupled receptor superfamily member closely related to the glucagon receptor and GLP1 receptor. Glucagon-like peptide-2 (GLP2) is a 33-amino acid proglucagon-derived peptide produced by intestinal enteroendocr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">9340</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 GLP2R
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GLP2R
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)