

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

## Product Datasheet

### **Leptin Receptor Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-0109R-BF488**

Artikelname	Leptin Receptor Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0109R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-0109R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-0109R-BF488-100,BSS-BS-0109R-BF488-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Porcine, Rat
Immunogen	901-1000/1165
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	Receptor for obesity factor (leptin). On ligand binding, mediates signaling through JAK2/STAT3. Involved in the regulation of fat metabolism and, in a hematopoietic pathway, required for normal lymphopoiesis. May play a role in reproduction. Can also...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3953</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 Leptin receptor:901-1000/1165
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Leptin receptor (Isoform B)
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)