

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

## Product Datasheet

### **Leptin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-0108R-BF647**

Artikelname	Leptin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0108R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-0108R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-0108R-BF647-100,BSS-BS-0108R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	101-154/167
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	May function as part of a signaling pathway that acts to regulate the size of the body fat depot. An increase in the level of LEP may act directly or indirectly on the CNS to inhibit food intake and/or regulate energy expenditure as part of a homeost...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">16846</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 mouse Leptin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Leptin
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)