

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

## Product Datasheet

### **Hepcidin 25 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10348R-BF350**

Artikelname	Hepcidin 25 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10348R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10348R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10348R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	60-84/84
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The product encoded by this gene is involved in the maintenance of iron homeostasis, and it is necessary for the regulation of iron storage in macrophages, and for intestinal iron absorption. The preproprotein is post-translationally cleaved into mat...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">57817</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Hepcidin 25
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Hepcidin 25
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)