

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

## Product Datasheet

### **Alpha s2 Casein Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-10034R-BF350**

Artikelname	Alpha s2 Casein Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10034R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-10034R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-10034R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Mouse
Immunogen	165-203/222
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Important role in the capacity of milk to transport calcium phosphate. Casocidin-I inhibits the growth of E.coli and S.carnosus....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">282209</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 cow Alpha s2 Casein
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Alpha s2 Casein
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)