

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

## Product Datasheet

### **beta lactoglobulin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit BSS-BS-0814R-BF594**

Artikelname	beta lactoglobulin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 594 Conjugated, AbFluor 594, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0814R-BF594
Hersteller Artikelnummer	BS-0814R-BF594
Alternativnummer	BSS-BS-0814R-BF594-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Goat, Sheep
Konjugation	AbFluor 594
Produktbeschreibung	Primary component of whey, it binds retinol and is probably involved in the transport of that molecule....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">280838</a>
Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	Beta-lactoglobulin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	beta lactoglobulin
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)