

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

## Product Datasheet

### **Spermine synthase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8681R-BF350**

Artikelname	Spermine synthase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8681R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8681R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8681R-BF350-100,BSS-BS-8681R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	245-350/366
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Spermine synthase catalyzes the production of spermine from spermidine. Spermine, a polyamine ubiquitously present in most organisms, is essential for normal cell growth and differentiation. Because absence of spermine increases sensitivity of cells ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

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 Spermine synthase
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Spermine synthase
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)