

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

## Product Datasheet

### **ZNF537 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8540R-BF350**

Artikelname	ZNF537 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8540R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8540R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8540R-BF350-100,BSS-BS-8540R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Immunogen	461-570/1081
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	The homeobox DNA-binding domain is a 60 amino acid motif that is conserved among many species and functions to bind DNA via a helix-turn-helix structure, thereby playing a role in transcriptional regulation and the control of gene expression. TSHZ3 (...)
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">57616</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 TSHZ3/ZNF537
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ZNF537
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)