

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

## Product Datasheet

### WD SOCS box protein 2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-6752R

Artikelname	WD SOCS box protein 2 Antibody, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-6752R
Hersteller Artikelnummer	bs-6752R
Alternativnummer	BSS-BS-6752R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	WSB2 is a member of the WD-protein subfamily. The encoded protein contains five WD-repeats spanning most of the protein and an SOCS box in the C-terminus. The SOCS box may act as a bridge between specific substrate-binding domains and E3 ubiquitin pr...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">55884</a>
UniProt	<a href="#">Q9NYS7</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human WSB2/WD SOCS box protein 2
Target-Kategorie	WD SOCS box protein 2
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)