

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

## Product Datasheet

### CT054 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-4164R

Artikelname	CT054 Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-4164R
Hersteller Artikelnummer	bs-4164R
Alternativnummer	BSS-BS-4164R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Transporter for riboflavin, which must be obtained as a nutrient via intestinal absorption. Riboflavin transport is Na(+)-independent at low pH but significantly reduced by Na(+) depletion under neutral pH conditions. Activity is strongly inhibited b...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">113278</a>
UniProt	<a href="#">Q9NQ40</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human CT054/C20orf54
Target-Kategorie	CT054
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), IHC-P(1:200-400)