

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

## Product Datasheet

### LYRIC Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-2231R

Artikelname	LYRIC Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2231R
Hersteller Artikelnummer	bs-2231R
Alternativnummer	BSS-BS-2231R-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, FC, IF, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Downregulates SLC1A2/EAAT2 promoter activity when expressed ectopically. Activates the nuclear factor kappa-B (NF-kappa-B) transcription factor. Promotes anchorage-independent growth of immortalized melanocytes and astrocytes which is a key component...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24119914">92140</a>
Pubmed	<a href="https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/24119914">24119914</a>

UniProt	<a href="#">Q86UE4</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human AEG-1
Target-Kategorie	LYRIC
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), ELISA(1:500-1000), FCM(1:20-100), 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)