

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

## Product Datasheet

### LYRIC Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-2231R-APC-CY5.5

Artikelname	LYRIC Polyclonal Antibody, APC-Cy5.5 Conjugated, APC/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-2231R-APC-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-2231R-APC-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-2231R-APC-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	APC/Cy5.5
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="#">92140</a>
UniProt	<a href="#">Q86UE4</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 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), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)