

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

## Product Datasheet

### GART Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BS-13288R-APC-CY7

Artikelname	GART Polyclonal Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13288R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bs-13288R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BS-13288R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Purines are critical for energy metabolism, cell signaling and cell reproduction and also function as precursors for coenzymes, energy transfer molecules, regulatory factors and proteins involved in RNA and DNA synthesis. GART (GAR transformylase), a...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">2618</a>
UniProt	<a href="#">P22102</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 GART
Target-Kategorie	GART
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)