

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

## Product Datasheet

### Glutathione synthetase Recombinant Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit BSS-BSM-61855R-APC-CY7

Artikelname	Glutathione synthetase Recombinant Antibody, APC-Cy7 Conjugated, APC/Cy7, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BSM-61855R-APC-CY7
Hersteller Artikelnummer	bsm-61855R-APC-Cy7
Alternativnummer	BSS-BSM-61855R-APC-CY7-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	APC/Cy7
Produktbeschreibung	Catalyzes the production of glutathione from gamma-glutamylcysteine and glycine in an ATP-dependent manner. Glutathione (gamma-glutamylcysteinylglycine, GSH) is the most abundant intracellular thiol in living aerobic cells and is required for numerous...
Klonalität	Recombinant
Konzentration	Lot dependent
NCBI	<a href="#">2937</a>

UniProt	<a href="#">P48637</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 GSS
Target-Kategorie	Glutathione synthetase
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1ug/Test)