

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

## Product Datasheet

### **GLB1L3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8409R-BF350**

Artikelname	GLB1L3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8409R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8409R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8409R-BF350-100,BSS-BS-8409R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Immunogen	51-150/653
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	GLB1L3 is a 653 amino acid protein belonging to the glycosyl hydrolase 35 family. GLB1L3 exists as three alternatively spliced isoforms and is encoded by a gene that maps to human chromosome 11q25. With approximately 135 million base pairs and 1,400 ...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human GLB1L3
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	GLB1L3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)