

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

Product Datasheet

Glycogenin 1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13447R-BF350

Artikelname	Glycogenin 1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13447R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13447R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13447R-BF350-100,BSS-BS-13447R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	251-350/350
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Glycogen synthesis is initiated by the autoglucosylation of Glycogenin-1. Specifically, Glycogenin-1 glucosylates itself to begin the synthesis of glycogen in mammalian skeletal muscle. It acts as the primer to which further glucose monomers may be a...
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 Glycogenin 1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Glycogenin 1
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)