

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

## Product Datasheet

### Glutaredoxin 5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-13395R-BF350

Artikelname	Glutaredoxin 5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13395R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-13395R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-13395R-BF350-100,BSS-BS-13395R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	51-157/157
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Monothiol glutaredoxin involved in the biogenesis of iron-sulfur clusters. Required for normal iron homeostasis. Required for normal regulation of hemoglobin synthesis by the iron-sulfur protein ACO1....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">51218</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 Glutaredoxin 5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Glutaredoxin 5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)