

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

## Product Datasheet

### Luciferase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-8539R-BF350

Artikelname	Luciferase Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-8539R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-8539R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-8539R-BF350-100,BSS-BS-8539R-BF350-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Spezies Reaktivität	Other
Immunogen	101-220/550
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Luciferase from the firefly has become one of the more widely used reporter proteins for the study of gene expression. Luciferase catalyzes a bioluminescent reaction which requires the substrate luciferin as well as Mg <sup>2+</sup> and ATP. Mixing these reagent...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">7100</a>

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 Firefly Luciferase
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Luciferase
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)