

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

## Product Datasheet

### **Cullin 5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit BSS-BS-10059R-BF647**

Artikelname	Cullin 5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 647 Conjugated, AbFluor 647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10059R-BF647
Hersteller Artikelnummer	BS-10059R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-10059R-BF647-100,BSS-BS-10059R-BF647-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Immunogen	701-780/780
Konjugation	AbFluor 647
Produktbeschreibung	Core component of multiple SCF-like ECS (Elongin-Cullin 2/5-SOCS-box protein) E3 ubiquitin-protein ligase complexes, which mediate the ubiquitination and subsequent proteasomal degradation of target proteins. As a scaffold protein may contribute to c...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1729</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 Cullin 5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Cullin 5
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)