

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

## Product Datasheet

### **Kinesin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit BSS-BS-11026R-BF350**

Artikelname	Kinesin Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11026R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-11026R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-11026R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	561-660/963
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Microtubule-dependent motor required for normal distribution of mitochondria and lysosomes....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">3799</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 human Kinesin
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Kinesin
Application Verdünnung	FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)