

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

## Product Datasheet

### **SARS S-protein polyclonal, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal BSS-BS-0130R-BF350**

Artikelname	SARS S-protein polyclonal, AbBy Fluor 350 Conjugated, AbFluor 350, Rabbit, Polyclonal
Artikelnummer	BSS-BS-0130R-BF350
Hersteller Artikelnummer	BS-0130R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-0130R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Virus
Immunogen	401-500/1255
Konjugation	AbFluor 350
Produktbeschreibung	Severe acute respiratory syndrome (SARS) is a viral respiratory illness caused by a coronavirus, called SARS-associated coronavirus (SARS-CoV). Human coronaviruses (HCoVs) were previously only associated with mild diseases. The SARS-CoV genome contai...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1489668</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 SARS S-protein
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	SARS S-protein
Application Verdünnung	WB(1:300-5000)