

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

## Product Datasheet

### **C8orf74 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit BSS-BS-15300R-BF555**

Artikelname	C8orf74 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-555 Conjugated, BF555, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-15300R-BF555
Hersteller Artikelnummer	bs-15300R-BF555
Alternativnummer	BSS-BS-15300R-BF555-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Konjugation	BF555
Produktbeschreibung	C8orf74 (chromosome 8 open reading frame 74) is a 294 amino acid protein encoded by a gene that maps to human chromosome 8p23.1. Consisting of nearly 146 million bases, chromosome 8 encodes about 800 genes. Translocation of portions of chromosome 8 w...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">203076</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 C8orf74
Target-Kategorie	C8orf74
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)