

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

## Product Datasheet

### **CLEC16A Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit BSS-BS-18539R-PERCP-CY5.5**

Artikelname	CLEC16A Polyclonal Antibody, PerCP-Cy5.5 Conjugated, PerCP/Cy5.5, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-18539R-PERCP-CY5.5
Hersteller Artikelnummer	bs-18539R-PerCP-Cy5.5
Alternativnummer	BSS-BS-18539R-PERCP-CY5.5-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	PerCP/Cy5.5
Produktbeschreibung	Regulator of mitophagy through the upstream regulation of the RNF41/NRDP1-PARK2 pathway. Mitophagy is a selective form of autophagy necessary for mitochondrial quality control. The RNF41/NRDP1-PARK2 pathway regulates autophagosome-lysosome fusion dur...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">23274</a>

UniProt	<a href="#">Q2KHT3</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 CLEC16A
Target-Kategorie	CLEC16A
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)