

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

## Product Datasheet

### **AOC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-7949R-BF350**

Artikelname	AOC1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7949R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-7949R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-7949R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Catalyzes the degradation of compounds such as putrescine, histamine, spermine, and spermidine, substances involved in allergic and immune responses, cell proliferation, tissue differentiation, tumor formation, and possibly apoptosis. Placental DAO i...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">26</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 ABP1/DAO1
Target-Kategorie	AOC1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)