

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

## Product Datasheet

### ABHD4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit BSS-BS-7948R-BF350

Artikelname	ABHD4 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-350 Conjugated, BF350, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-7948R-BF350
Hersteller Artikelnummer	bs-7948R-BF350
Alternativnummer	BSS-BS-7948R-BF350-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF
Konjugation	BF350
Produktbeschreibung	Lysophospholipase selective for N-acyl phosphatidylethanolamine (NAPE). Contributes to the biosynthesis of N-acyl ethanolamines, including the endocannabinoid anandamide by hydrolyzing the sn-1 and sn-2 acyl chains from N-acyl phosphatidylethanolamin...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">63874</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 ABHD4

Target-Kategorie	ABHD4
Application Verdünnung	IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)