

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

## Product Datasheet

### **ALDH1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-10162R-BF488**

Artikelname	ALDH1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-10162R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-10162R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-10162R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	201-300/501
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	Binds free retinal and cellular retinol-binding protein-bound retinal. Can convert/oxidize retinaldehyde to retinoic acid (By similarity)....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">216</a>

Puffer	Aqueous buffered solution containing 0.01M TBS (pH7.4) with 1% BSA, 0.03% Proclin300 and 50% Glycerol.
Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human ALDH1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ALDH1
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)