

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

## Product Datasheet

### **DRD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-1007R-BF488**

Artikelname	DRD1 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-1007R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-1007R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-1007R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	FC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	101-200/446
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	Dopamine receptor whose activity is mediated by G proteins which activate adenylyl cyclase....
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1812</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 DRD1
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	DRD1
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), FCM(1:20-100)