

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

## Product Datasheet

### Dscam Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit BSS-BS-11456R-TRIAL

Artikelname	Dscam Polyclonal Antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11456R-TRIAL
Hersteller Artikelnummer	bs-11456R
Alternativnummer	BSS-BS-11456R-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IF, IHC-Fr, IHC-P
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cell adhesion molecule that plays a role in neuronal self-avoidance. Promotes repulsion between specific neuronal processes of either the same cell or the same subtype of cells. Mediates within retinal amacrine and ganglion cell subtypes both isoneur...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">1826</a>
UniProt	<a href="#">O60469</a>
Puffer	0.01M TBS(pH7.4) with 1% BSA, 0.02% Proclin300 and 50% Glycerol.

Quelle	KLH conjugated synthetic peptide derived from human Dscam
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	Dscam
Antibody Type	Primary Antibody
Application Verdünnung	ELISA(1:500-1000), IHC-P(1:200-400), IHC-F(1:100-500), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)