

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

## Product Datasheet

### **HOXC5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit BSS-BS-11589R-BF488**

Artikelname	HOXC5 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 488 Conjugated, AbFluor 488, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-11589R-BF488
Hersteller Artikelnummer	BS-11589R-BF488
Alternativnummer	BSS-BS-11589R-BF488-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Kits/Assays
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	151-222/222
Konjugation	AbFluor 488
Produktbeschreibung	The Hox homeobox genes encode proteins that are transcriptional regulators with an established role in embryonic development. HoxC5 is a 222 amino acid protein that localizes to the nucleus and contains one homeobox DNA-binding domain. Existing as mu...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul

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 HOXC5
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	HOXC5
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)