

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

## Product Datasheet

### **LRRC6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 680 Conjugated, AbFluor 680, Rabbit BSS-BS-13613R-BF680**

Artikelname	LRRC6 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 680 Conjugated, AbFluor 680, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-13613R-BF680
Hersteller Artikelnummer	BS-13613R-BF680
Alternativnummer	BSS-BS-13613R-BF680-100,BSS-BS-13613R-BF680-20
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse
Immunogen	201-300/466
Konjugation	AbFluor 680
Produktbeschreibung	The leucine-rich repeat-containing protein 6 (LRRC6), also designated Leucine-rich testis-specific protein (LRTP), is a 466 amino acid protein that contains 3 LRR repeats and plays a role in spermatogenesis. The gene encoding LRRC6 maps to chromosome...
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 LRRC6
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	LRRC6
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)