

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

## Product Datasheet

### **ADNP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 680 Conjugated, AbFluor 680, Rabbit BSS-BS-0039R-BF680**

Artikelname	ADNP Polyclonal Antibody, AbBy Fluor 680 Conjugated, AbFluor 680, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-0039R-BF680
Hersteller Artikelnummer	BS-0039R-BF680
Alternativnummer	BSS-BS-0039R-BF680-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Mouse, Rat
Immunogen	331-400/1102
Konjugation	AbFluor 680
Produktbeschreibung	The activity dependent neuroprotective protein (ADNP) gene is frequently amplified in many neoplasias, including breast, bladder, ovarian, pancreatic, and colon cancers. ADNP mRNA is abundantly expressed in distinct normal tissues, and high expressio...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	<a href="#">23394</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 ADNP
Reinheit	Purified by Protein A.
Target-Kategorie	ADNP
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200), IF(IHC-F)(1:50-200), IF(ICC)(1:50-200)