

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

Product Datasheet

SMARCD3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit BSS-BS-9479R-BF647

Artikelname	SMARCD3 Polyclonal Antibody, AbBy Fluor-647 Conjugated, BF647, Rabbit
Artikelnummer	BSS-BS-9479R-BF647
Hersteller Artikelnummer	bs-9479R-BF647
Alternativnummer	BSS-BS-9479R-BF647-100
Hersteller	Bioss
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Konjugation	BF647
Produktbeschreibung	SMARCD3, is a member of the SMARCD family and contains one SWIB domain. Two isoforms, isoform 1 and isoform 2 exist due to alternative splicing events. Both isoforms are expressed in placenta, salivary gland, kidney, brain, trachea, uterus, prostate,...
Klonalität	Polyclonal
Konzentration	1ug/ul
NCBI	6604

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 SMARCD3
Target-Kategorie	SMARCD3
Application Verdünnung	WB(1:300-5000), IF(IHC-P)(1:50-200)