

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

## Product Datasheet

### SCXA polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS66161

Artikelname	SCXA polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS66161
Hersteller Artikelnummer	BS66161
Alternativnummer	BWT-BS66161-50UL,BWT-BS66161-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, ICC, IF, IHC
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	KLH conjugated synthetic peptide derived from human SCXA : 131-201/201
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Plays an early essential role in mesoderm formation, as well as a later role in formation of somite-derived chondrogenic lineages....
Molekulargewicht	~ 22 kDa
UniProt	<a href="#">Q7RTU7</a>
Reinheit	The antibody was affinity-purified from rabbit antiserum by affinity-chromatography using epitope-specific immunogen and the purity is > 95% (by SDS-PAGE).

Formulierung	Rabbit IgG, 1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	ELISA: 1:5000-1:10000 IHC: 1:100-1:500 IF: 1:100-1:500 ICC: 1:100-1:500
Anwendungsbeschreibung	SCXA polyclonal antibody detects endogenous levels of SCXA protein.