

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

## Product Datasheet

### LEO1 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit BWT-BS79161

Artikelname	LEO1 polyclonal antibody, Unconjugated, Rabbit
Artikelnummer	BWT-BS79161
Hersteller Artikelnummer	BS79161
Alternativnummer	BWT-BS79161-50UL,BWT-BS79161-100UL
Hersteller	Bioworld Technology
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	IF, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Recombinant fusion protein of human LEO1(NP_620147.1).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	LEO1, parafibromin (CDC73, MIM 607393), CTR9 (MIM 609366), and PAF1 (MIM 610506) form the PAF protein complex that associates with the RNA polymerase II subunit POLR2A (MIM 180660) and with a histone methyltransferase complex (Rozenblatt-Rosen et al....
Molekulargewicht	105KDa
UniProt	<a href="#">Q8WVC0</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	1mg/ml in PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.2
Application Verdünnung	WB,1:500 - 1:1000 IHC,1:50 - 1:200 IF/ICC,1:50 - 1:200
Anwendungsbeschreibung	Unmodification