

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human SELPLG / PSGL-1 / CD162 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C473267 LS-C473267-100**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human SELPLG / PSGL-1 / CD162 Antibody (Biotin, C-Terminus, WB) LS-C473267
Artikelnummer	LS-C473267-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C473267-100
Alternativnummer	LS-C473267-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human, Primate
Immunogen	Synthetic peptide from C-Terminus of human SELPLG (Q14242, NP_002997). Percent identity by BLAST analysis: Human, Chimpanzee, Gorilla, Orangutan, Gibbon (100%), Guinea pig (91%), Bovine (90%), Monkey (85%), Galago (84%).
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD162 antibody LS-C473267 is a biotin-conjugated rabbit polyclonal antibody to CD162 (SELPLG / PSGL-1) (C-Terminus) from human. It is reactive with human, chimpanzee, gibbon and other species. Validated for WB....
Klonalität	Polyclonal

Konzentration	1 mg/ml
NCBI	<a href="#">6404</a>
Puffer	PBS
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.