

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

## Product Datasheet

### **Monoclonal Mouse anti-Human ALCAM / CD166 Antibody (Biotin, aa28-527, WB) LS-C299357 LS-C299357-200**

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human ALCAM / CD166 Antibody (Biotin, aa28-527, WB) LS-C299357
Artikelnummer	LS-C299357-200
Hersteller Artikelnummer	LS-C299357-200
Alternativnummer	LS-C299357-200
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Recombinant ALCAM (Trp28-Lys527) expressed in E. coli.
Konjugation	Biotin
Produktbeschreibung	CD166 antibody LS-C299357 is a biotin-conjugated mouse monoclonal antibody to human CD166 (ALCAM) (aa28-527). Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
Konzentration	0.5 mg/ml
NCBI	<a href="#">214</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Reinheit	Affinity purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol
Application Verdünnung	WB
Anwendungsbeschreibung	The applications listed have been tested for the unconjugated form of this product. Other forms have not been tested.