

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Bovine JUP/CTNNG/Junction Plakoglobin Antibody (clone PG 5.1, IHC, WB) LS-C21268 LS-C21268-50

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Bovine JUP/CTNNG/Junction Plakoglobin Antibody (clone PG 5.1, IHC, WB) LS-C21268
Artikelnummer	LS-C21268-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C21268-50
Alternativnummer	LS-C21268-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IP, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Gallus, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Catenin, gamma (Plakoglobin).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Junction Plakoglobin antibody LS-C21268 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to Junction Plakoglobin (JUP / CTNNG) from bovine. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ICC, IHC, IP and WB....
Klonalität	Monoclonal
Klon-Bezeichnung	[PG 5.1]
Isotyp	IgG2b

NCBI	<a href="#">3728</a>
Puffer	Lyophilized from PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 0.5% BSA
Reinheit	Purified
Formulierung	Lyophilized from PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ICC, IHC (1:5), IP, WB
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Immunohistochemistry, Immunocytochemistry, Western Blot, IP, Cryo. Immunohistochemistry: 1:5.