

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Bovine AP2A1 / AP2-Alpha Antibody (WB) LS-C125049 LS-C125049-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Bovine AP2A1 / AP2-Alpha Antibody (WB) LS-C125049
Artikelnummer	LS-C125049-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C125049-100
Alternativnummer	LS-C125049-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Rat
Immunogen	Assembly polypeptide 2 (AP2) adaptor polypeptides from bovine brain.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	AP2-Alpha antibody LS-C125049 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to AP2-Alpha (AP2A1) from bovine. It is reactive with human, rat and bovine. Validated for WB....
Klonalität	Monoclonal
NCBI	<a href="#">160</a>

Puffer	Lyophilized from 1.2% sodium acetate, 2 mg/ml BSA, 0.2 mg/ml sodium azide
Reinheit	Purified
Formulierung	Lyophilized from 1.2% sodium acetate, 2 mg/ml BSA, 0.2 mg/ml sodium azide
Application Verdünnung	WB (2 - 4 µg/ml)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Western Blot. Western Blot. 2.0-4.0 ug/ml, Human alpha adaptin (isoform 1) has a predicted length of 977 residues and MW of 108kD.