

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

## Product Datasheet

### Monoclonal Mouse anti-Human SARNP / Hcc-1 / CIP29 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C125222 LS-C125222-100

Artikelname	Monoclonal Mouse anti-Human SARNP / Hcc-1 / CIP29 Antibody (C-Terminus, WB) LS-C125222
Artikelnummer	LS-C125222-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C125222-100
Alternativnummer	LS-C125222-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Mouse
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, WB
Spezies Reaktivität	Human
Immunogen	Synthetic peptide corresponding to the C-Terminus of human CIP29.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	CIP29 antibody LS-C125222 is an unconjugated mouse monoclonal antibody to human CIP29 (SARNP / Hcc-1) (C-Terminus). Validated for ICC and WB....
Klonalität	Monoclonal
Isotyp	IgG2b
NCBI	<a href="#">84324</a>

Puffer	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 1% BSA
Reinheit	Protein G purified
Formulierung	PBS, pH 7.4, 0.05% Sodium Azide, 1% BSA
Application Verdünnung	ICC, WB
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Western Blot and Immunocytochemistry.