

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Guinea pig anti-Bovine Cytokeratin 8+18 Antibody (IHC, WB) LS-C64377 LS-C64377-100**

Artikelname	Polyclonal Guinea pig anti-Bovine Cytokeratin 8+18 Antibody (IHC, WB) LS-C64377
Artikelnummer	LS-C64377-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C64377-100
Alternativnummer	LS-C64377-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Guinea pig
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, IHC-Fr, IHC-P, WB
Spezies Reaktivität	Bovine, Human, Mouse, Rat
Immunogen	Cytokeratin 8/18 filaments, reconstituted from purified bovine cytokeratins 8 and 18.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Cytokeratin 8+18 antibody LS-C64377 is an unconjugated guinea pig polyclonal antibody to Cytokeratin 8+18 from bovine. It is reactive with human, mouse, rat and other species. Validated for ELISA, IHC and WB. Cited in 1 publication....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	0.09% Sodium Azide

Reinheit	Antiserum
Formulierung	0.09% Sodium Azide
Application Verdünnung	ELISA, IHC, IHC-Fr (1:50), IHC-P (1:50), WB (1:1000)
Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in ELISA, Western Blot and Immunohistochemistry. Western Blot: 1:1000. Immunohistochemistry (frozen): 1:50, 1 hr at RT. Immunohistochemistry (paraffin): 1:25, Incubation Time >1 hr at RT.