

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

## Product Datasheet

### **Polyclonal Rabbit anti-Human CSNK2B / Phosvitin Antibody (140-220 aa, IHC, WB) LS-C382439 LS-C382439-50**

Artikelname	Polyclonal Rabbit anti-Human CSNK2B / Phosvitin Antibody (140-220 aa, IHC, WB) LS-C382439
Artikelnummer	LS-C382439-50
Hersteller Artikelnummer	LS-C382439-50
Alternativnummer	LS-C382439-50
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ELISA, IHC, WB
Spezies Reaktivität	Human, Mouse, Rat
Immunogen	Synthesized peptide derived from human Casein Kinase II-beta around the non-phosphorylation site of S209.
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Phosvitin antibody LS-C382439 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Phosvitin (CSNK2B) (140-220 aa) from human. It is reactive with human, mouse and rat. Validated for ELISA, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
NCBI	<a href="#">1460</a>

Puffer	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	PBS, 0.02% Sodium Azide, 50% Glycerol, 0.5% BSA
Application Verdünnung	ELISA (1:5000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)
Anwendungsbeschreibung	ELISA (1:5000), IHC (1:100 - 1:300), WB (1:500 - 1:2000)