

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit Nitrotyrosine Antibody (IHC, WB) LS-C73592 LS-C73592-100

Artikelname	Polyclonal Rabbit Nitrotyrosine Antibody (IHC, WB) LS-C73592
Artikelnummer	LS-C73592-100
Hersteller Artikelnummer	LS-C73592-100
Alternativnummer	LS-C73592-100
Hersteller	LifeSpan Biosciences
Wirt	Rabbit
Kategorie	Antikörper
Applikation	ICC, IHC, IHC-P, WB
Immunogen	Purified, nitrated Keyhole Limpet Hemocyanin (KLH).
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nitrotyrosine antibody LS-C73592 is an unconjugated rabbit polyclonal antibody to Nitrotyrosine. Validated for ICC, IHC and WB....
Klonalität	Polyclonal
Puffer	0.1 M Tris-Glycine, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.05% Sodium Azide
Reinheit	Immunoaffinity purified
Formulierung	0.1 M Tris-Glycine, pH 7.4, 150 mM NaCl, 0.05% Sodium Azide
Application Verdünnung	ICC (5 - 10 µg/ml), IHC, IHC-P, WB

Anwendungsbeschreibung	Suitable for use in Western Blot, Immunohistochemistry and Immunocytochemistry. Proteins were visualized using an IgG (HRP) goat anti-rabbit and a chemiluminescence detection system. Immunohistochemistry: 5 ug/ml detects nitrated proteins in formalin-fix
------------------------	--