

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

Product Datasheet

Polyclonal Rabbit anti-Rat NRAS / N-ras Antibody (Atto 488, WB) LS-C777213 LS-C777213-100

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | Polyclonal Rabbit anti-Rat NRAS / N-ras Antibody (Atto 488, WB) LS-C777213 |
| Artikelnummer | LS-C777213-100 |
| Hersteller Artikelnummer | LS-C777213-100 |
| Alternativnummer | LS-C777213-100 |
| Hersteller | LifeSpan Biosciences |
| Wirt | Rabbit |
| Kategorie | Antikörper |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Rat |
| Immunogen | Synthetic peptide from the C-Terminus of Human GTPase NRas (aa. 85-185) |
| Konjugation | ATTO-488 |
| Produktbeschreibung | N-ras antibody LS-C777213 is an Atto 488-conjugated rabbit polyclonal antibody to rat N-ras (NRAS). Validated for WB.... |
| Klonalität | Polyclonal |
| Konzentration | 1 mg/ml |
| NCBI | 4893 |

| | |
|------------------------|---|
| Puffer | PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Reinheit | Peptide Affinity Purified |
| Formulierung | PBS, pH 7.4, 0.09% Sodium Azide, 50% Glycerol |
| Application Verdünnung | WB (1:1000) |
| Anwendungsbeschreibung | Applications should be user optimized. |