

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

Product Datasheet

NDUFB5 (NADH Dehydrogenase [Ubiquinone] 1 beta Subcomplex Subunit 5, Mitochondrial, Complex I-SGDH, NADH-ubiquinone Oxidoreductase SGDH Subunit, DKFZp686N02262, FLJ30597, MGC111204, MGC12314) (HRP), Clone: [5G5], Mouse, Monoclonal MBS6153733-0.1

| | |
|--------------------------|--|
| Artikelname | NDUFB5 (NADH Dehydrogenase [Ubiquinone] 1 beta Subcomplex Subunit 5, Mitochondrial, Complex I-SGDH, NADH-ubiquinone Oxidoreductase SGDH Subunit, DKFZp686N02262, FLJ30597, MGC111204, MGC12314) (HRP), Clone: [5G5], Mouse, Monoclonal |
| Artikelnummer | MBS6153733-0.1 |
| Hersteller Artikelnummer | MBS6153733-0.1 |
| Alternativnummer | MBS6153733-0.1 |
| Hersteller | MyBiosource |
| Wirt | Mouse |
| Kategorie | Antikörper |
| Klonalität | Monoclonal |
| Klon-Bezeichnung | [5G5] |
| Reinheit | Purified by Protein A Affinity Chromatography. |
| Formulierung | Supplied as a liquid in PBS, pH 7.2. No preservative added. Labeled with horseradish peroxidase (HRP). |