

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

Product Datasheet

MDA-MB-231 Lysate NBS-PAT-I0YK9G-500

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MDA-MB-231 Lysate |
| Artikelnummer | NBS-PAT-I0YK9G-500 |
| Hersteller Artikelnummer | PAT-I0YK9G-500 |
| Alternativnummer | NBS-PAT-I0YK9G-500 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Kategorie | Zellen/Zellkultur |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | MDA-MB-231 cell line was metastatic human breast cancer cell line originally isolated from pleural effusions of a breast cancer patient in the early 1970s. MDA-MB-231 cells possess epithelial-like morphology and exhibit invasive properties when cultu... |
| Konzentration | 2 mg/ml |
| Puffer | Liquid. In SDS-PAGE Sample Buffer (0.12M Tris-HCl pH6.8, 0.4% SDS, 5% Glycerol, 1% beta-mercaptoethanol, 0.02% Bromophenol blue) |
| Anwendungsbeschreibung | Heat lysate to 95C for 5 minutes and rapidly cooling before use. |