

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

Product Datasheet

MCF-7 Lysate NBS-PAT-LCLDDO-200

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | MCF-7 Lysate |
| Artikelnummer | NBS-PAT-LCLDDO-200 |
| Hersteller Artikelnummer | PAT-LCLDDO-200 |
| Alternativnummer | NBS-PAT-LCLDDO-200 |
| Hersteller | Nordic BioSite |
| Kategorie | Zellen/Zellkultur |
| Applikation | WB |
| Spezies Reaktivität | Human |
| Produktbeschreibung | MCF-7 cells are breast cancer cell line isolated in 1970 from a 69 year old woman, in 1970s. MCF-7 cells are a well characterized estrogen receptor (ER) positive control cell line (cells are positive for cytoplasmic estrogen receptors) and therefore ... |
| 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. |