

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

Product Datasheet

WM1341D Non-Viable Cell Pellet **ROC-WM1341D-03-0005**

Artikelname	WM1341D Non-Viable Cell Pellet
Artikelnummer	ROC-WM1341D-03-0005
Hersteller Artikelnummer	WM1341D-03-0005
Alternativnummer	ROC-WM1341D-03-0005
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Non-viable cell pellet was generated from cell line WM1341D. WM1341D is a tumorigenic (VGP) primary melanoma cell line with competence for metastasis. These cells display epithelial square and triangular morphology in culture. This cell line features...
Konzentration	5.0 million cells (Count By Hemocytometer)
Puffer	None
Quelle	Human
Formulierung	Frozen Cell Pellet
Anwendungsbeschreibung	Frozen non-viable cell pellets can be used for in vitro experiments such as Western blotting and other immunoassays, genomic DNA isolation, STR profiling, and RNA isolation.