

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

## Product Datasheet

### WM1361A Non-Viable Cell Pellet ROC-WM1361A-03-0005

Artikelname	WM1361A Non-Viable Cell Pellet
Artikelnummer	ROC-WM1361A-03-0005
Hersteller Artikelnummer	WM1361A-03-0005
Alternativnummer	ROC-WM1361A-03-0005
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Non-viable cell pellet was generated from cell line WM1361A. WM1361A is a tumorigenic (VGP) primary melanoma cell line with competence for metastasis. These cells display mesenchymal morphology in culture. This cell line contains a Q61R mutation at p...
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.