

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

Product Datasheet

WM1789 Non-Viable Cell Pellet **ROC-WM1789-03-0005**

Artikelname	WM1789 Non-Viable Cell Pellet
Artikelnummer	ROC-WM1789-03-0005
Hersteller Artikelnummer	WM1789-03-0005
Alternativnummer	ROC-WM1789-03-0005
Hersteller	Rockland Immunochemicals
Kategorie	Zellen/Zellkultur
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Non-viable cell pellet was generated from cell line WM1789. WM1789 is a human melanoma cell line originally isolated from a human primary radial growth phase melanoma. WM1789 cells produce xenograft tumors when injected into immunocompromised mice. T...
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.