

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

Product Datasheet

Human NME1 / NDKA / NM23-H1 Protein, His Tag, Unconjugated, E. coli ABS-NM1-H5147-100UG

Artikelname	Human NME1 / NDKA / NM23-H1 Protein, His Tag, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABS-NM1-H5147-100UG
Hersteller Artikelnummer	NM1-H5147-100ug
Alternativnummer	ABS-NM1-H5147-100UG
Hersteller	AcroBiosystems
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Spezies Reaktivität	Human
Konjugation	Unconjugated
Produktbeschreibung	Nucleoside diphosphate kinase A, a member of the NDK family, is also known as NME1, NDP kinase A (NDPA), granzyme Aactivated DNase (GAAD), metastasis inhibition factor nm23 (NM23H1) and tumor metastatic processassociated protein. NME1 plays a major r...
Molekulargewicht	18.0 kDa
Tag	N-6*His
NCBI	00293
Puffer	PBS, pH7.4
Reinheit	95%

Formulierung	Powder
Target-Kategorie	NME1