

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

## Product Datasheet

### RNase Inhibitor ABN-DM0011

Artikelname	RNase Inhibitor
Artikelnummer	ABN-DM0011
Hersteller Artikelnummer	DM0011
Alternativnummer	ABN-DM0011-3
Hersteller	Abnova
Kategorie	Sonstiges
Produktbeschreibung	RNase Inhibitor inhibits RNase A, B and C with high efficiency by forming a 1:1 complex with them. The characteristics of RNase Inhibitor are similar to those derived from pig liver and human placenta. However, the reverse transcriptase RNase H could...
Puffer	50 mM Tris Base, 300 mM NaCl, 8 mM DTT, 100 mM Trehalose Dihydrate, 0.01% (v/v) Triton X-100, 0.01% (v/v) Tween 20, 50% (v/v) Glycerol, pH 7.5.
Reinheit	95%
Formulierung	Liquid
Application Verdünnung	Synthesis of cDNA In-vitro translation Separation of polyribosomes In-vitro transcription The optimal working dilution should be determined by the end user.