

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

## Product Datasheet

### Human Ribonuclease A2 (RNASE2) Protein, Unconjugated, E. coli ABX651009

Artikelname	Human Ribonuclease A2 (RNASE2) Protein, Unconjugated, E. coli
Artikelnummer	ABX651009
Hersteller Artikelnummer	abx651009
Alternativnummer	ABX651009-10UG,ABX651009-50UG,ABX651009-100UG,ABX651009-200UG,ABX651009-1MG,ABX651009-500UG
Hersteller	Abnova
Wirt	E. coli
Kategorie	Proteine/Peptide
Applikation	SDS-PAGE, WB
Konjugation	Unconjugated
Konzentration	Prior to lyophilization: 1000 µg/ml
Molekulargewicht	Calculated MW: 29.2 kDa Observed MW (SDS-PAGE): 32 kDa
NCBI	<a href="#">6036</a>
UniProt	<a href="#">P10153</a>
Puffer	Prior to lyophilization: PBS, pH 7.4, containing 0.01% Sarcosyl, 5% Trehalose.
Expression System	Recombinant
Reinheit	> 95%
Formulierung	Lyophilized

Target-Kategorie

Ribonuclease A2 (RNASE2)