

## RNáza A (10mg/ml)

**Složení:**

- RNáza A (10 mg/ml)
- 5 M NaCl
- 1 M Tris-HCl (pH 8)
- dH<sub>2</sub>O

Hazard

0

Skladování: při -20°C

**Postup při přípravě:**

- smíchejte:
  - 3 µl NaCl
  - 10 µl Tris HCl (pH 8)
  - 987 µl dH<sub>2</sub>O
- navažte 10 mg RNázy A a přidejte k připravenému roztoku
- pro inaktivaci případných DNáz, inkubujte 15 min při 100°C a nechte pomalu zchladit na pokojovou teplotu