

Instrukcja

Woda ultraczysta

Do stosowania w biologii molekularnej. Wolna od nukleaz. Nie traktowana DEPC.

numer katalogowy	wielkość
005-15	1.5 ml
005-515	5 x 1.5 ml
005-1015	10 x 1.5 ml
005-2515	25 x 1.5 ml
005-10015	100 x 1.5 ml

numer katalogowy	wielkość
005-5	5 ml
005-55	5 x 5 ml
005-100	100 ml
005-250	250 ml
005-500	500 ml

Produkt przeznaczony wyłącznie do badań naukowych.

Gwarancja

Firma A&A Biotechnology udziela gwarancji na niniejszy produkt.

Firma nie gwarantuje poprawnego działania produktu w przypadku:

- odstępstwa od dostarczonego wraz z produktem protokołu
- braku zalecanego w niniejszym protokole wyposażenia i materiałów
- użycia innych odczynników niż zalecane lub które nie wchodzą w skład produktu
- użycia przeterminowanych odczynników oraz elementów produktu

Spis treści

Specyfikacja	3
Opis	3

Opis

Woda ultraczysta jest idealna do wszystkich zastosowań w biologii molekularnej.

Woda jest testowana pod kątem zanieczyszczenia endonukleazami, egzonukleazami, DNAzami i RNAzami.

Specyfikacja

- nie traktowana DEPC
- filtrowana w procesie odwrotnej osmozy
- dejonizowana
- naświetlana UV
- filtrowana przez membranę



A&A BIOTECHNOLOGY
innovating life science

A&A Biotechnology, al. Zwycięstwa 96/98, 81-451 Gdynia, Poland
phone +48 58 6982194, fax +48 58 6228578
info@aabiotech.com, www.aabiotech.com

