

BIOTOOLS CONTROL DNAs Fish

Almacenar a **-20 °C**

BIOTOOLS B&M Labs. certifica que el producto comercial ref.: 91.001, corresponde a DNA de pescado, no correspondiendo a ninguna especie en particular, por lo que no es útil para diferenciación de especies de peces. Contiene una cantidad total de 500 ng, a una concentración de 20 ng/μl. Se recomienda utilizar 5 μl como material de partida para experimentos de amplificación de DNA.

Este material ha sido ensayado con las siguientes técnicas:

- Amplificación DNA. Limite de detección = 1%
- RFLPs (Restriction Fragment Length Polymorphisms)

Recomendaciones de uso: no congelar / descongelar el producto. Se recomienda hacer alícuotas de menos volumen.

Referencia	Control DNA
91.001	BIOTOOLS fish DNA (500ng)
91.002	BIOTOOLS dog DNA (500ng)
91.003	BIOTOOLS cat DNA (500ng)
91.004	BIOTOOLS pork DNA (500ng)
91.005	BIOTOOLS cow DNA (500ng)
91.006	BIOTOOLS chicken DNA (500ng)
91.007	BIOTOOLS turkey DNA (500ng)
91.008	BIOTOOLS sheep DNA (500ng)
91.009	BIOTOOLS goat DNA (500ng)
91.010	BIOTOOLS rabbit DNA (500ng)
91.011	BIOTOOLS horse DNA (500ng)
91.014	BIOTOOLS human DNA (500ng)
91.016	BIOTOOLS goose DNA (500ng)