

OS ID® TSU (Tissue Sampling Unit) är ett unikt verktyg för inhämtning av vävnadsprover till exempel för DNA-analys. Metoden kan användas på fisk i alla storlekar.

Enkelt och användarvänlig utrustning

OS ID® TSU är enkelt, säkert och effektivt att använda. Man kan enkelt ta fullgoda prover utan hjälp av fackfolk.

Proven tas enkelt med en specialpistol.

Provtagningen är smärtfri för fisken och efterlämnar endast ett litet hål i fenan. (Diametern på nålen är 3 mm).

Proven förvaras i hygieniska tuber för provtagning, och tuberna passar i standard laboriebrickor. Varje tub är märkt med en unik streckod och ett nummer för säker identifiering, registrering och spårbarhet.

Säker provtagning och förvaring

Det går enkelt och snabbt att sätta tuben i pistolen och ta provet. Vävnadsprovet hamnar automatiskt i tuben med konserveringsvätska som säkrar trygg förvaring fram till laboratoriet.



Metoden är effektiv och säker, utan möjlighet för förorening eller ödeläggelse av proven.

Provtagning och märkning

OS ID® TSU kan även användas i kombination med PIT tags och/eller visuella märken.

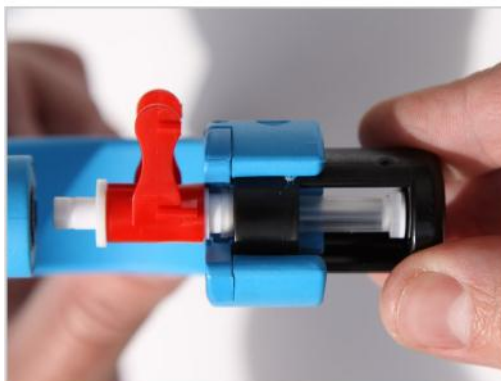
Märken och tuber kan levereras med identiska nummer.



OS ID® TSU pistol för provtagning.



ID-märkta tuber levereras i olika förpackningar.



Att ladda pistolen går enkelt och snabbt.



Proverna hamnar automatisk i förslutna tuber. Säkert och enkelt att använda, professionellt resultat.

