

Technische informatie voor IKA IVD Tube



Neem de veiligheidsinstructies van de aandrijfeenheid in acht!

/// Afkortingen/symbolen

Symbool Betekenis

	Bestelnummer
	Batchcode
	Hulpmiddel voor in-vitrodiagnostiek
	Gesteriliseerd door bestraling
	Te gebruiken tot
	Voldoende voor
	Luchtvochtigheid tijdens opslag
	Temperatuurlimiet tijdens opslag
	Niet hergebruiken
	Beschadigde verpakkingen niet gebruiken
	Verpakking op een droge plaats bewaren
	Fabrikant
	Handleiding lezen
	CE-markering

/// Belangrijke informatie

Let Op!

- ▶ **BMT-20-S-IVD.50: De eerste verpakkingfolie is niet steriel, daarom buiten steriele ruimtes bewaren. De tweede verpakkingfolie is wel steriel.**
- ▶ Neem monsters onder steriele omstandigheden volgens de eigen hygiënevoorschriften van de operatiekamer of het laboratorium.
- ▶ Bij de monsternamen met het weefsel volledig worden bedekt met vloeistof.
- ▶ Sluit de buis na het inbrengen van het monster onder steriele omstandigheden af volgens de eigen hygiënevoorschriften van de operatiekamer of het laboratorium.
- ▶ Bewaar de buis vóór transport op kamertemperatuur.
- ▶ Transport van het monster naar het laboratorium.
- ▶ Maak het monster door de buis te bewegen onder laminaire stroming.
- ▶ De duur van het malen moet worden aangepast aan de vorm en grootte van het monster.
- ▶ De **IKA ULTRA-TURRAX Tube Drive** of **IKA ULTRA-TURRAX Tube Drive P control** zijn bijzonder geschikt.
- ▶ Max. toerental / Max. tijd:
IKA ULTRA-TURRAX Tube Drive: schaal 4,1 min.
IKA ULTRA-TURRAX Tube Drive P control: 3000 rpm, 1 min.
- ▶ Een langere verwerkingstijd verbetert het resultaat niet, maar leidt eerder tot schade aan de buis.
- ▶ Implementatie van microbiologisch en moleculair diagnostische procedures volgens eigen voorschriften.

/// Beoogd gebruik

- ▶ Steriele monsterbuizen voor biopsies, weefsel, kraakbeen, bot en orthopedische monsters.
- ▶ Gemaakt voor eenmalig gebruik. Geschikt voor microbiologie en moleculaire diagnostiek.

WAARSCHUWINGEN!

Alleen voor professioneel gebruik!

Gebruik Niet gebruiken bij tekenen van microbiële contaminatie, verkleuring, barsten en andere tekenen van productverslechtering.

/// Opmerking over meldingen

- ▶ In het geval van een ernstig incident met dit product moet een melding worden gemaakt bij de bevoegde autoriteit van de lidstaat waar de gebruiker is gevestigd en bij de fabrikant.

/// Opslag en houdbaarheid

- ▶ Monsterbuizen worden bij kamertemperatuur bewaard. Gebruik het product niet na de uiterste houdbaarheidsdatum die op de verpakking staat vermeld.

/// Kwaliteitscontroles

- ▶ Kwaliteitscontroles worden uitgevoerd op elke batch.

/// Verwijdering

- ▶ Afval dat voortkomt uit het gebruik van dit product moet worden verwijderd in overeenstemming met de nationale regelgeving.

/// Inhoud van de verpakking

- ▶ 50 monsterbuizen, met elk 5 ml 0,9% natriumchlorideoplossing (NaCl).

/// Bestelnummer

- | | | |
|----------------------------|--|-------------------|
| ▶ BMT-20-S-IVD.50: | | 0020027186 |
| ▶ BMT-20-S-IVD1.50: | | 0020103143 |

/// Fabrikant



IKA-Werke GmbH & Co.KG