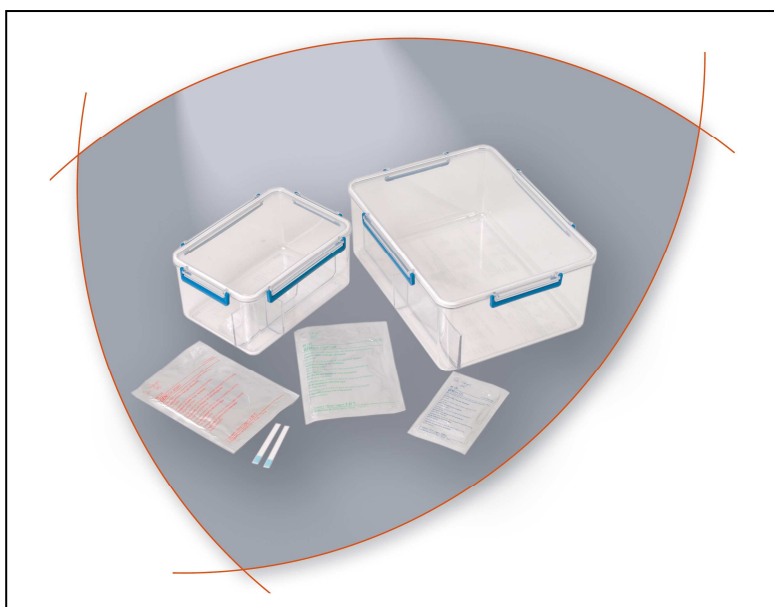


NAVODILO ZA UPORABO APARATA

BIOMERIEUX ANAEROBNI INDIKATOR

BM-96118



Kratka navodila za rokovanje z instrumentom.

Pred uporabo dobro preberi tudi originalna navodila, posebej za uporabo vseh možnih funkcij!

Navodila za uporabo instrumenta naj bodo zmeraj v bližini instrumenta.

Kazalo

VSEBINA KOMPLETA	2
OPOZORILA IN PREVIDNOSTI UKREPI	2
POGOJI SHRANJEVANJA	2
UPORABA	2
OMEJITVE METODE	2
ODSTRANJEVANJE ODPADKOV	2
INDEKS SIMBOLOV	2
Servis Mikro + polo	3

Strip anaerobnega indikatorja je namenjen preverjanju anaerobne atmosfere v inkubatorskih posodah. Indikator anaerobne atmosfere kontrolira, če se je anaerobna reakcija izvedla, in ali se je ohranjala ves čas inkubacije.

Na eni strani ima plastični strip cono z aktivno reakcijo. Ta cona je impregnirana z barvilom (metilensko modro) in reducentom. V prisotnosti kisika je cona modro obarvana, medtem ko se v ozračju brez kisika razbarva.

VSEBINA KOMPLETA

50 stripov in 1 navodila za uporabo.

OPOZORILA IN PREVIDNOSTI UKREPI

- Samo za profesionalno uporabo.
- Ne uporabljajte reagentov po pretečenem roku uporabe.
- Ne dotikajte se reakcijske cone na stripu.
- Uporabite nov strip vsakič, ko odprete inkubacijsko posodo.
- Iz embalaže vzemite število stripov, ki jih potrebujete, in embalažo takoj zaprite.

POGOJI SHRANJEVANJA:

- Shranjujte stripe pri 15-25 °C v embalaži do datuma poteka.
- Shranjujte v suhem prostoru.

UPORABA:

1. Odstranite strip iz embalaže.
2. Navlažite reakcijsko cono s kapljico očiščene vode.
3. - Če uporabljate indikator skupaj z GENbox, vstavite indikator na vidno mesto, tako da bo v kontaktu samo z ozračjem. Odprite zaščitno aluminijasto folijo GENbox anaer in jo takoj vstavite v posodo, nato posodo takoj hermetično zaprite.
- Če uporabljate indikator skupaj z GENbag vstavite indikator tako, da bo v kontaktu samo z ozračjem. Odprite zaščitno aluminijasto folijo GENbag anaer in jo takoj vstavite v vrečko, nato vrečko takoj zaprite z zaponko.

V anaerobni atmosferi, reakcijska cona postane brezbarvna po 4 do 6 urah.

OMEJITVE METODE

Če uporabljate druge generatorje in ne GENbox ali GENbag, sledite navodilom proizvajalca.

ODSTRANJEVANJE ODPADKOV

Odgovornost vsakega laboratorija je, da ravna z odpadki glede na njihovo naravo in odstrani odpadke v skladu z veljavnimi predpisi

INDEKS SIMBOLOV

SIMBOL	POMEN
	HRANITI PRI NAVEDENI TEMPERATURI
	PORABITI DO
	ŠARŽA
	HRANITI NA SUHEM

Servis Mikro + polo



Kolektiv servisa Mikro+Polo sestavljamo posamezniki s širokim obsegom znanj s področij strojništva, elektrotehnike, elektronike in računalništva. Imamo dolgoletne izkušnje s področij tehnične podpore za medicinsko, laboratorijsko, Hi-Tech, industrijsko in merilno opremo.

Naš osnovni namen je **REŠEVATI VAŠE TEŽAVE** in s tem skrbeti za nemoten potek dela v vaših organizacijah. To počnemo s ponosom in veseljem.

DEJAVNOSTI SERVISA:

inštalacije | redno in izredno vzdrževanje | deinštalacije odsluženih aparatov in opreme
demonstracije delovanja opreme | nastavitve parametrov in modifikacije | kalibracija

Servisiramo tudi opremo, ki je niste kupili pri nas!

Prilagajamo se potrebam strank in po njihovih željah izvajamo projekte povezane z laboratoriji, industrijo in spremljajočo opremo.

V sklopu servisnega oddelka vam ponujamo tudi storitve našega akreditiranega kalibracijskega laboratorija.

V primeru težav pokličite naš **SERVISNI CENTER** na telefonsko številko: **+386 (0)2 614 33 57** ali nam pišite na e-pošto: **service@mikro-polo.si**