

Hollande



IVD In vitro diagnostikos medicinos priemonė
EMDN : W01030705
BASIC UDI: 080341202W01030705AJ
IVD, A klasė, Reg. (ES) 2017/746

Katalogo numeris	Vienetų dydis	UDI-DI
05-01030E	2,5 l	08034120277204

Pakuotė

Pirminė talpyklė: baltas buteliukas iš polietilentereftalato (PET). Naudingoji talpa 2,5 litrų. DTPE dangtelis. Mechaninį poveikį rodantis dangtelis.

Polietilentereftalatas yra termoplastinis poliesterių grupės polimeras. PET yra optimalus deguonies, anglies dioksido ir kitų dujų barjeras. Ši medžiaga labai atspari ultravioletinei spinduliutei, inerciška daugumai cheminių medžiagų (tirpikliams: ksilenai, limonenui, skystiems parafinams, alkoholiams, rūgštims, šarmams ir pan.). Tai biologiškai inertiška medžiaga. Ji sudaro gerą vandens ir drėgmės barjerą. Jai būdingas tinkamas kietumas ir mechaninis atsparumas.

Buteliuką patogiu laikyti. Nėra rankenų, todėl reikia mažiau vietos laikant. Nuo lašėjimo apsaugantis dangtelis suteikia galimybę naudoti tiksliai ir švariai.

Antrinė talpyklė: kartoninė dėžutė.

Mechaniniam poveikiui, vandeniui, alkoholiui ir tirpikliams atspari PVC etiketė. Atsparus braižymui, vandeniui ir alkoholiui rašalas.

Tikėtinas tikslas Gaminys citohistologiniams mėginiams, skirtiems optinei mikroskopijai, paruošti.

Specifikacijos

pH 3,78
Tankis 1.036 (25 °C)

Naudojimas

Fiksatyvas histologiniams ir citologiniams tyrimams. Puikiai tinka trispalviu dažymui. Nerekomenduojamas kraujodaros organams, kraujosrūvų paveiktiems audiniams ir nervų sistemai.

Fiksavimo metodas

- 1) Tyrinio ir fiksatyvo tūrio santykis 1: 50
- 2) Tyrinio storis maks. 1 cm
- 3) Fiksacijos trukmė laikant kambario temperatūroje: jeigu tyrinio storis iki 5 mm – 2 valandos, storesniems tyrimams – nuo 1 iki 3 parų

Komponentai

Komponentai	CAS	CE	Index
Pikro rūgštis	88-89-1	2018659	609-009-00-X
Vario acetatas	142-71-2	2055533	–
Acto rūgštis	64-19-7	2005807	607-002-00-6
Formaldehidas, 4 % w/v	50-00-0	2000018	605-001-00-5
Dejonizuotas vanduo			

**Įspėjimai ir
atsargumo priemonės**

Gaminys skirtas naudoti sveikatos priežiūros specialistams profesionalioje laboratorijoje. Atidžiai perskaitykite etiketėje nurodytą informaciją (pavojaus simbolius, rizikos ir saugos frazes) ir visada vadovaukitės saugos duomenų lapu. Nenaudokite, jeigu pirminė talpyklė pažeista.
Sunkaus incidento atveju rekomenduojame nedelsiant informuoti bendrovę „Bio-Optica Milano S.p.A“ ir kompetentingas institucijas.

Laikymas

Preparatą laikykite kambario temperatūroje. Laikyti talpykles sandariai uždarytas.

Stabilumas

Pirmą kartą atidarytą gaminį, jeigu jis laikomas teisingai, galima naudoti iki tinkamumo datos. Gaminio tinkamumo laikas: 2 metai.

Šalinimas

Pavojingas preparatas: vadovaukitės visais valstybės ir regiono aplinkosaugos teisės aktais dėl atliekų šalinimo.

REDAKCIJOS NR.	PRIEŽASTIS	PERŽIŪROS DATA
001	Reglamento (EU) Nr. 2017/746 koregavimas – IVDR	16/05/2022