

Techniniai duomenys F1609ST

Produktas 4% Formaldehido tirpalas (s/s)

Gamintojas: KALTEK



Katal	Pakuotė	Talpa
1609	PE Bottle	1.000 ml
1614	PE Tank *	5.000 ml
1617	PE Tank *	10.000 ml
1616	PE Tank *	20.000 ml
1611	PE Tank *	25.000 ml

*Kas 5 bakelis pristatomas su kraneliu (kodas 3626) įsuktu į talpą.

Naudojimas

Fiksavimo skystis histologijai

4% formaldehido tirpalas (dažnai vadinamas buferiniu formalinu) dažniausiai naudojamas fiksavimo skystis histopatologijos rutininiuose procesuose.

Pilnai panardinti mėginį į formaldehido tirpalą – kiekis formaldehido turėtų būti 5 kartus didesnis už mėginio tūrį. Fiksavimo laikas kambario temperatūroje nuo 18 iki 24 valandų.

Produktas kenksmingas. Prieš naudodami tirpalą, atidžiai perskaitykite duomenų saugos lapą.

Turinys

4% Formaldehido tirpalas

Metilo alkoholis < 0.1%

Natrio hidrofosfatas

Natrio fosfato monohidratas

Dejonizuotas vanduo

Laikymas ir stabilumas

Laikyti sandariai uždarytas talpas sausoje vietoje.

Galiojimas - 5 metai, jei saugoma pagal reikalavimus.

Kartą atidarius, sunaudoti per 2 metus.

Vartotojai turi būti kvalifikuoti.

Etiketė

Etiketė atitinka Europos reglamento reikalavimus (CLP European Regulation) 1272/2008. Pavojingumo simboliai:



Atitiktis

- EC/98/79 Direktyva 27/10/98 (IVD)
- EB reikalavimai 1272/2008 (CLP) (Klasifikacija, etiketė, pakuotė, mišiniai ir medžiagos).
- UNI CEI EN ISO 14971:2009 (Rizikos valdymo taikymas medicinos prietaisams)
- UNI CEI EN 15223-1:2012 (Simboliai, naudojami medicinos prietaisų etiketėse, etiketės ir informacija).