

Alkaline Phosphatase_2 (ALP_2) Calibrator

REF	Turinys
10916060	6 buteliukai kalibravimo medžiagos, 6 x 1,0 ml

ALP_2 CAL

Paskirtis

Skirta naudoti *in vitro* diagnostikai kalibruojant „ADVIA® Chemistry“ sistemas atliekant „ADVIA Chemistry Alkaline Phosphatase_2 Concentrated“ (ALP_2c) tyrimą.

Kalibravimo medžiagos aprašas

Kiekis	6 x 1,0 ml
Sudedamosios dalys	žmogaus serumo albuminas ir šarminė fosfatazė (kiaulės inkstas) Norėdami rasti specifines šarminės fosfatazės partijos vertes, žr. su kalibravimo medžiagos rinkiniu pateiktą nurodytųjų kalibravimo medžiagos verčių lentelę.
Laikymo sąlygos	2–8°C
Stabilumas	Neatidarius: iki buteliuko etiketėje nurodytos galiojimo pabaigos datos Atidarius: atidarius dangtelį, nurodytosios vertės yra stabilios 30 dienų, jei laikoma 2–8°C temperatūroje, o buteliukai uždaromi tuojau pat po naudojimo.



DĖMESIO! POTENCIALUS BIOLOGINIS PAVOJUS

Sudėtyje yra žmogaus kilmės medžiagų. Nors kiekvienas šiam produktui gaminti naudotas žmogaus serumo ar plazmos donorinis vienetas patikrintas FDA patvirtintais metodais ir nustatyta, kad jie nereaguoja su hepatito B paviršiaus antigenu (HBsAg), antikūnu prieš hepatitą C (HCV) ir antikūnu prieš ŽIV-1/2, visus produktus, pagamintus iš žmogaus kilmės medžiagų, reikėtų laikyti galimai užkrėstais. Kadangi nė vienas testo metodas negali visiškai užtikrinti, kad hepatito B ar C virusų, ŽIV ar kitų infekcijos sukėlėjų nėra, šie produktai turi būti naudojami pagal nustatytus geros laboratorinės praktikos reikalavimus.

Saugos duomenų lapus (MSDL / SDL) galima gauti adresu www.siemens.com/diagnostics.

Dėmesio: Pagal federalinius (JAV) įstatymus šis prietaisas gali būti parduodamas tik licencijuotiems sveikatos priežiūros specialistams arba jų nurodymu.

Skirta naudoti *in vitro* diagnostikos tikslais.

Kalibravimo medžiagos paruošimas

Kalibravimo medžiaga yra skysta ir paruošta naudoti.

Likvidavimas























Pavojingas ir biologiškai užterštas medžiagas išmeskite laikydamiesi įstaigos praktikos reikalavimų. Visas medžiagas išmeskite saugiu ir priimtinu būdu bei laikydamiesi visų federalinių, šalies ir vietos reikalavimų.

Norminimas

Nustatytas vertes galima sužinoti naudojant (IFCC) atskaitinį metodą. Jei reikia papildomos informacijos, žr. „ADVIA Chemistry ALP_2c“ tyrimo naudojimo instrukcijas.

Simbolių Paaiškinimas

Ant produkto etiketės gali būti toliau pateiktų simbolių.

Simbolis	Apibrėžimas	Simbolis	Apibrėžimas
	<i>In vitro</i> diagnostinis medicininis įrenginys		Katalogo numeris
	Oficialus gamintojas		Įgaliotasis atstovas Europos bendrijoje
	CE ženklas		CE ženklas su notifikuotosios įstaigos identifikavimo numeriu
	Žr. naudojimo instrukcijas		Biologinis pavojus
	Saugoti nuo saulės šviesos ir karščio		Temperatūros apribojimas
	Apatinė temperatūros riba		Viršutinė temperatūros riba
	Neužšaldykite (> 0°C)		Neapversti
	Tinka naudoti iki		Kiekio pakanka (n) tyrimų atlikti
	Perdirbti		Atspausdinta sojų rašalu
Rev.	Peržiūra	YYYY-MM-DD	Datos formatas (metai-mėnuo-diena)
	Partijos kodas		Skiedimo tūris
	Standartiniai vienetai		SI vienetai
RxOnly	Pagal receptą parduodamas prietaisas (tik JAV)		

Techninė pagalba

Jei reikia pagalbos, kreipkitės į vietinį techninės pagalbos teikėją arba platintoją.

www.siemens.com/diagnostics

ADVIA yra „Siemens Healthcare Diagnostics“ prekės ženklas.

© 2015 „Siemens Healthcare Diagnostics“. Visos teisės saugomos.

Made in: USA



Siemens Healthcare Diagnostics Inc.
511 Benedict Avenue
Tarrytown, NY 10591-5097 USA



Siemens Healthcare Diagnostics Ltd.
Sir William Siemens Sq.
Frimley, Camberley, UK GU16 8QD

**Global Siemens
Headquarters**
Siemens AG
Wittelsbacherplatz 2
80333 Muenchen
Germany

**Global Siemens
Healthcare Headquarters**
Siemens AG
Healthcare Sector
Henkestrasse 127
91052 Erlangen
Germany
Phone: +49 9131 84-0
www.siemens.com/healthcare

Global Division
Siemens Healthcare
Diagnostics Inc.
511 Benedict Avenue
Tarrytown, NY 10591-5097
USA
www.siemens.com/diagnostics

