



CALEX[®] Cap

In Vitro diagnostikai

B-CALEX-C50

B-CALEX-C200

B-CALEX-C500

Išleidimo data: 2023-08-09

Versija A5



Gamintojas

BÜHLMANN Laboratories AG

Baselstrasse 55

4124 Schönenbuch

Šveicarija

Telefonas +41 61 487 12 12

Užsakymai faksu +41 61 487 12 99

info@buhlmannlabs.ch

www.buhlmannlabs.ch

Paskirtis

CALEX® Cap yra vienkartinis mėgintuvėlis, skirtas paruošti žmogaus išmatų mėginius, naudojamus su BÜHLMANN tyrimais.

Prietaisas

Prietaisai	Turiny	Kodas	Paruošimas	Laikymo/ galiojimo laikas
CALEX® Cap	50	B-CALEX-C50	Paruošta naudojimui	2-28°C iki galiojimo datos nurodytos ant etiketės
prিপildyta 5 mL ekstrahavimo	200	B-CALEX-C200		
buferio (B-CAL-EX)	500	B-CALEX-C500		

CALEX® Cap gali būti naudojamas kartu su:

- BÜHLMANN fCAL® turbo
- BÜHLMANN fPELA® turbo
- BÜHLMANN fCAL® ELISA
- Quantum Blue® fCAL extended
- Quantum Blue® fCAL high range

Kiekvieno testo atliekamo su CALEX® Cap atlikimo duomenys gali būti randami naudojimo aprašuose, atitinkamam BÜHLMANN tyrimui.

Atsargumo priemonės

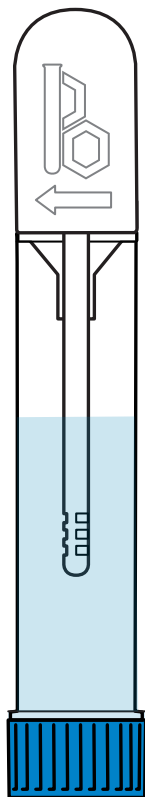
- Prieš naudodami CALEX® Cap, atidžiai perskaitykite instrukciją.
- Ekstrahavimo buferyje yra komponentų, klasifikuojamų pagal Reglamentą (EB) Nr. 1272/2008: 2-metil-4-izotiazolin-3-ono hidrokloridas (konc. $\geq 0,0015\%$), todėl ekstrahavimo buferis gali sukelti alergines odos reakcijas. (H317).
- Jei norite naudoti CALEX® Cap visos laboratorijos automatizavimo (VLA) sistemose, susisieki su sistemos gamintoju dėl papildomos pagalbos.
- Prieš pradėdami ruošti mėginį, prietaisai turi būti suderinti kambario temperatūroje (18-28°C).
- Prietaisų negalima naudoti pasibaigus galiojimo laikui, nurodytam etiketėse.
- Prietaisai gali būti gabenami aplinkos temperatūroje.
- Prietaisų negalima pakartotinai naudoti išmatų mėginiams ruošti.

Kaip elgtis su sudėtingais išmatų mėginiais

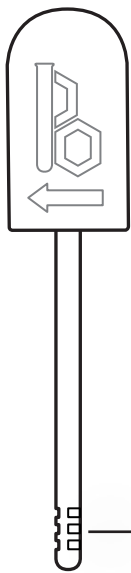
- Norėdami tvarkyti skystų išmatų mėginius, žr. atitinkamo BÜHLMANN tyrimo naudojimo instrukciją.
- Išmatų, kurios neprilimpa prie griovelių, mėginiai gali būti imami taip: Padėkite išmatų mėginį ant išmatų surinkimo vamzdelio sienelės arba padėkite jį ant mentelės/šaukšto. Dozavimo antgalis (žr. B pav., 4 psl.) turi būti prispaustas išilgai tūbelės sienelės arba prie mentelės/šaukšto paviršiaus. Sukite dozavimo antgalį, kol grioveliai visiškai užsipildys išmatomis. Tęskite 3 veiksmą 5 puslapyje.

CALEX® Cap komponentai

Pav. A
CALEX® Cap
pristatymo metu

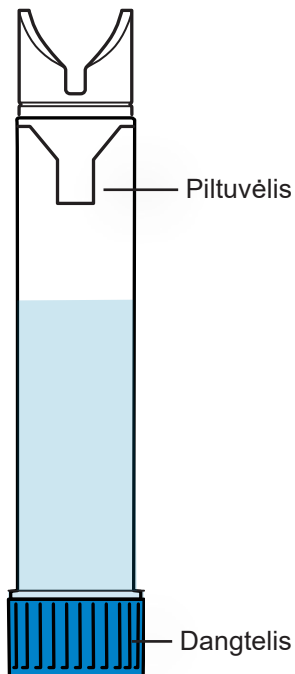


Pav. B
Mėginių ėmimo
kaištis



Dozoavimo
galiukas su
groveliais

Pav. C
CALEX® Cap korpusas



Mėginio paruošima

- 1 Laikykite CALEX® Cap vertikaliai ir nuimkite balta mėginių ėmimo kaištį, vienu metu sukdami ir traukdami jį aukštyn (A pav.).

Atsargiai: Neatsukite mėlyno dangtelio!

- 2 Dozavimo antgalį su grioveliais įmerkite į išmatą ir prieš išimdami pasukite. Pakartokite procedūrą 3–5 skirtingose išmatų mėginio padėtyse, kad visiškai užpildytumėte griovelius (B pav.).

Pastaba: Išmatų perteklius pašalinamas piltuvėlyje, kai mėginių ėmimo kaištis vėl įkišamas į CALEX® Cap korpusą.

- 3 Vėl įkiškite mėginių ėmimo kaištį į CALEX® Cap dangtelio korpusą ir stumkite jį atgal į galutinę fiksavimo padėtį (jaučiate ir girdite du spragtelėjimus, C pav.).

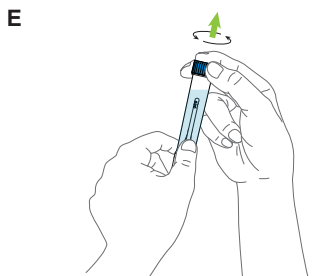
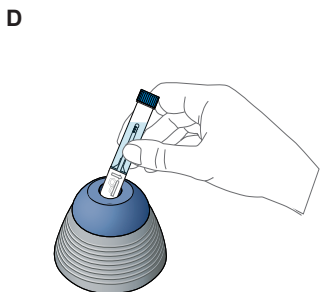
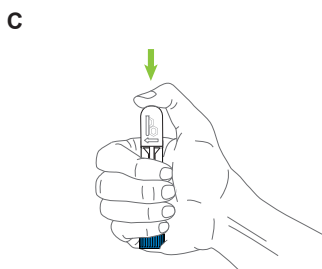
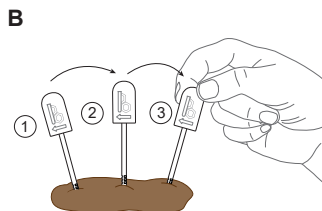
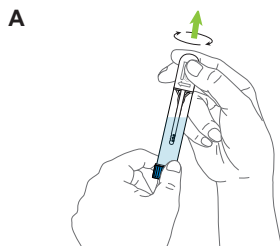
- 4 Energingai pamaišykite CALEX® Cap balta galvute žemyn ant sukurinio maišytuvo 30 sekundžių (D pav.) ir leiskite jam pastovėti 10 minučių ant mėlyno dangtelio. Jei išmatos ne visiškai atsiplėšia nuo griovelių, kartokite procedūrą, kol grioveliai visiškai atsiplaus. Tai lengva stebėti patikrinus, ar grioveliai yra tušti (žr. 4 psl., B pav.). Prieš tęsdami 5 veiksmą, perskaitykite atitinkamo BÜHLMANN tyrimo naudojimo instrukciją, kad sužinotumėte konkretų mėginių apdorojimo ir centrifugavimo laiką.

Pastaba: Išmatų mėginys dabar praskiestas santykiu 1:500.

- 5 Norėdami išmatuoti mėginį, įdėkite CALEX® Cap į išankstinę analizės sistemą pagal atitinkamas instrukcijas arba rankiniu būdu atsukite mėlyną dangtelį (E pav.), kad galėtumėte pasiekti mėginį tolesnei analizei.

- 6 Panaudoję CALEX® Cap rankiniu būdu, sandariai jį uždarykite.

Pastaba: Robotinės sistemos paprastai automatiškai uždaro mėgintuvėlius tinkamai užsandarindamos.



PAKETIMAI

Data	Versija	Pakeitimas
2023-08-09	A5	Nauji CALEX® Cap grafiniai vaizdai Skyriaus <i>Simboliai</i> peržiūra Visuotinė naudojimo instrukcija, pradedant nuo VA5 versijos numerio. Versija A4 buvo praleista derinant naudojimo instrukcijas.

PRANEŠIMAS APIE ĮVYKIUS ES VALSTYBĖSE NARĖSE

Jei įvyko koks nors rimtas incidentas, susijęs su šiuo įrenginiu, nedelsdami praneškite gamintojui ir savo valstybės narės kompetentingai institucijai.

PRISTATYMO ŽALA

Praneškite savo platintojui, jei gavote sugadintą produktą.

SIMBOLIAI

BÜHLMANN naudoja simbolius ir ženklus, išvardytus ir aprašytus ISO 15223-1.

Apibrėžimas Simbolių žodynąlį žr. adresu:

www.buhlmannlabs.ch/support/downloads/



CALEX® yra registruotasis BÜHLMANN Laboratories AG prekės ženklas daugelyje šalių.
Patentuota: EP2833795(B1); US9752967(B2); AU2016203121(C1); CA2997598(C); JP6307132(B2);
KR10-1875862(B1)



BÜHLMANN Laboratories AG
Baselstrasse 55
4124 Schönenbuch
Šveicarija

Telefonas +41 61 487 12 12
Užsakymai faksu +41 61 487 12 99
info@buhlmannlabs.ch
www.buhlmannlabs.ch