

106.5x62x157 Var. B

Code
or
Label

Board quality
supplier
markings

Roche
09410422001(01)
106.5x62x157 B
markings

ACCU-CHEK® Active

Vércukormérő készülék / Veresuhkru taseme jälgimise süsteem /
Sistéma glikozes limetņa noteikšanai asinis / Glukozes kiekio kraujyje
stebėjimo sistema

ELŐNYÖK

- Kis vérminta igény • 5 másodperces teszt
- Integrált adatkiértékelés • Biztonsági funkciók
- Lehetőség van a mérőeszközöken kívüli vércéppentésre • Szinte fájdalommentes

KASUD

- Váke verekogus • 5-sekundiline mõõtmine
- Anülmite sisalmisepõhine loõulemine
- Ohutusfunktsioonid • Mõõga vate peatõkandmine glükomeetri sisest ja väliselt • Peaagu valutu

IEGUVUMI

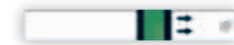
- Mazs paraugs • 5 sekunžu tests • Integrēta datu izvērtēšana • Drošības funkcijas • Elastīga dozēšana un dozēšana ārpus glükometra • Praktiski bez sāpēm

NAUDA

- Mažas mēģinā tūris • 5 sekundžu tyrimas
- Integrēta duomenų analizė • Saugumo funkcijos
- Lankstus dozavimas matuoklyje ir matuoklio išorėje
- Beveik nesukeliantis skausmo



NO CODING



ACCU-CHEK® Active

TARTALOM / SISALDAB SATURS / SUDĒTIS



Külön megvásárolható / Müükse eraldi /
Nopērkams atsevišķi / Parduodama atskirai



DLF

ACCU-CHEK® Active

Vércukormérő készülék / Veresuhkru taseme jälgimise süsteem /
Sistéma glikozes limetņa noteikšanai asinis / Glukozes kiekio kraujyje
stebėjimo sistema

EGYSZERŰ HASZNÁLAT

- Nagy, könnyen olvasható képernyő
- Megbízható vércukorértékek

LIHTNE KASUTADA

- Suur, kergesti loetav ekraan
- Täpsed mõõtmistulemused

VIENKĀRŠĀ LIETOŠANA

- Liels, viegli nolāsāms displejs
- Precīzi testa rezultāti

INTUITYVUS NAUDOJIMAS

- Didelis ekranas,
kuriame lengva skaityti
- Tikslūs tyrimo rezultatai



ACCU-CHEK and SOFTCLIX
are trademarks of Roche.
The USB-IF Logos are trademarks of
Universal Serial Bus Implementers Forum, Inc.

Roche Diabetes Care GmbH
Sandhofer Strasse 116
68305 Mannheim, Germany
www.accu-chek.com



PDF lenzn - Apr 19, 2021

Approved according to
SHR SOP 04.07.08 Att. A Vers.4.9
The Signature will not be printed! **Kat. 02**

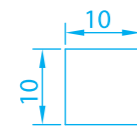
GD/
LAY lenzn - Apr 19, 2021

LAN ziliana - Apr 20, 2021

PM/
LAB obermans - Apr 20, 2021

IPM knuehll - May 28, 2021

All sizes given in millimeter



DF

DF

DLF