

# SANcheck™

## ABEL GCU

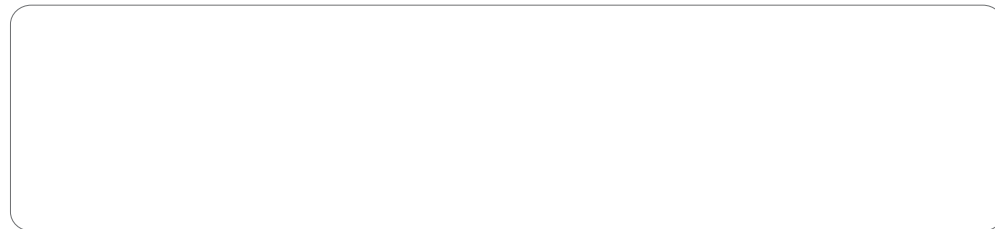
### Multi-Messsystem


#### PRODUKTGARANTIE

Messgerät 5 Jahre Garantie

Haltbarkeit der Streifen im ungeöffneten Zustand: (Vom Herstellungstag)  
Blutzucker - 24 Monate; Gesamtcholesterin - 18 Monate;  
Harnsäure - 20 Monate

Haltbarkeit der Streifen im geöffneten Zustand:  
GLU: Innerhalb von 6 Monaten nach Erstöffnung verwenden  
CHOL, UA: Innerhalb von 3 Monaten nach Erstöffnung verwenden



 **General Life Biotechnology  
Co., Ltd.**

6, 7F., No. 669, Jhongjheng Rd., Shin  
Juang Dist., New Taipei City 242,  
Taiwan  
TEL: +886-2-22053698  
FAX: +886-2-22080779

# 3in1

Blutzucker- Gesamtcholesterin- Harnsäure

**G** Blutzucker  
NO CODE GDH

**C** Gesamtcholesterin

**U** Harnsäure



Version A: Jul, 2023

Präzise · Schnell · Zuverlässig

Modell: BX-M000

# SANcheck™

## ABEL GCU Multi-Messsystem

### Auto Strip Recognition

Wir geben Impulse  
zur Verbesserung der  
menschlichen  
Gesundheit und  
Lebensqualität für  
alle

## Spezifikationen

SANcheck ABEL GCU  
Multi-Messgerät

- Batterietyp: 1,5V AAA batterie \* 2
- Speicherkapazität: 460 Testresultate (GLU: 360 ; CHOL: 50 ; UA: 50)
- Abmessung: 95\*60\*20 mm
- Gewicht: 71g (mit Batterien)
- Lagerungs- & Transportbedingungen: Messgerät: 0-60°C (32-140°F); Streifen: 4-30°C (39-86°F)
- Tolerierbare relative Luftfeuchtigkeit (Lagerung und Transport): 10-90%

SANcheck ABEL **ohne Code**  
Blutzucker-Teststreifen **GDH**

- Modell: BK-SG1
- Messzeit: 5 Sekunden
  - Messbereich: 20-600 mg/dL
  - Probenmenge: 0,7 µL
  - Hct Range: 0-70 %

SANcheck Blutzucker  
Kontrolllösung

Modell:  
LV0 (BK-CSG40), LV1 (BK-CSG41),  
LV2 (BK-CSG42),

SANcheck ABEL **mit Code**  
Gesamtcholesterin-Teststreifen

- Modell: BK-SC2
- Messzeit: 26 Sekunden
  - Messbereich: 100-400 mg/dL
  - Probenmenge: 0,8 µL
  - Hct Range: 30-60 %

SANcheck Gesamtcholesterin  
Kontrolllösung

Modell:  
LV1 (BK-CSC21), LV2 (BK-CSC22)

SANcheck ABEL **mit Code**  
Harnsäure-Teststreifen

- Modell: BK-SU1
- Messzeit: 15 Sekunden
  - Messbereich: 3-20 mg/dL
  - Probenmenge: 1 µL
  - Hct Range: 20-70 %

SANcheck Harnsäure  
Kontrolllösung

Modell:  
LV0 (PD-F006), LV1 (PD-F007),  
LV2 (PD-F007)

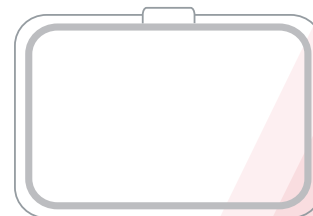
## Inhalt des Kits



ABEL GCU Multi-Messgerät



Blutzucker-Teststreifen



Tragetasche



Gesamtcholesterin-Teststreifen



Stechhilfe



Harnsäure-Teststreifen



Lanzetten