



PRODUKTDATENBLATT

PRODUKTNAME	CareSens N Eco
ARTIKELNUMMER	2112 (mg/dL) // 2116 (mmol/L)
PZN	17605078 (mg/dL) // 19166074 (mmol/L)
HPN	30.34.02.0121 (mg/dL) // 30.34.02.0118 (mmol/L)
GTIN	08806712000923 (mg/dL) // 08806712005225 (mmol/L)
ZWECKBESTIMMUNG	Blutzuckermessgerät für die Selbstmessung oder die Messung durch medizinisches Fachpersonal
BESCHREIBUNG	CareSens N Eco Blutzuckermessgerät Set (mg/dL oder mmol/L) mit hygienischem Teststreifenauswurf, inkl. 10 CareSens N Teststreifen, 10 CareLance Lanzetten, Stechhilfe, 1 Batterie, Gebrauchsanweisung, Protokollbuch, Etui
MESSBEREICH	20-600 mg/dL oder 1,1-33,3 mmol/L
PROBENVOLUMEN	Minimum 0,5 µl
AUSWERTUNGSZEIT	5 Sekunden
PROBEN-MATERIAL	Frisches Kapillar-Vollblut
KALIBRIERUNG	Plasma-Äquivalent
MESSMETHODE	Elektrochemisch (Glukose-Oxidas-Sensor)
BATTERIE LEBENSDAUER	1.000 Tests
LEISTUNG	1 x 3,0V Lithium-Batterie (Typ CR2032)
SPEICHERKAPAZITÄT	1.000 Messergebnisse
GRÖßE	103 x 54 x 17 mm
GEWICHT	49 g (mit Batterien)
DURCHSCHNITTSWERT- BERECHNUNG	1, 7, 14, 30 oder 90 Tage
BETRIEBSBEREICHE	Temperatur: 5-50 °C Relative Luftfeuchtigkeit: 10-90 % Hämatokrit: 15-65%
LAGER-/ TRANSPORTBEDINGUNGEN	Messgerät mit Batterien: 0-50 °C Teststreifen: 1-30 °C Kontrolllösung: 8-30 °C
RELATIVE LUFTFEUCHTIGKEIT	Teststreifen: 10-90%
HERSTELLER	i-Sens Inc., Korea, <a href="https://i-sens.com/">https://i-sens.com/</a>