



Die Zielwerte und Bereiche gelten für Accu-Chek Inform II Teststreifen (REF: 05942861 003) von Roche Diagnostics GmbH

Klinik:		Station/Anschrift:		Monat/Jahr:	
Gerätetyp:	Serien-Nr.:	Blutzuckerteststreifen (Accu-Chek Inform II)		Kontroll-Lösung: (Accu-Chek Performa Kontrolle, Roche Diagnostics GmbH)	
Accu-Chek® Inform II		ChargenNr./Lot-No.: (Laut Teststreifendose)		ChargenNr./ Lot-No.: (laut Kontroll-Lsg. Flasche)	
Untersuchungsmaterial:	Kapillarblut	Zielwert: (siehe Teststreifendose)		Toleranzbereich: +/- 5 % vom Zielwert	
Einheit:	○ mg/dl ○ mmol/l	Level 1: 118 mg/dl (6,5 mmol/l)		112 – 124 mg/dl (6,2 – 6,8 mmol/l)	
Analyt:	Glukose	Level 2: 307 mg/dl (17,0 mmol/l)		291,7 – 322,4 mg/dl (14,3 – 16 mmol/l)	
Messmethode:	Amperometrisch mittels Teststreifen (Enzym: mut. Q-GDH)				

Datum und Uhrzeit	Untersucher	Level	Kontrollproben- messwert	Abweichung vom Zielwert	Messwert im Toleranz- bereich (ja/nein)	Unterschrift	Anmerkung <small>(wenn Kontrollprobeneinzelwert vom Toleranzbereich abweicht muss der Vorgang dokumentiert werden)</small>

Sichtung der Werte durch Verantwortlichen des Zentrallabors:

Es wird bestätigt, dass die interne Qualitätssicherung den Richtlinien der Bundesärztekammer entspricht

Verantwortlich: _____ Kontrollen i.O.: _____

Datum / Unterschrift: _____

Abteilung: _____

Kommentar: _____

5 Jahre Aufbewahrungspflicht!

Ein Service der Roche Diagnostics Deutschland GmbH