Glucotux

Inhalt

1 Das Programm

2 Benutzung

3 Installation

4 Weitere Informationen

Dokumentation

Meterinterface.pdf

Die Datei "Meterinterface.pdf" stammt zwar von 2006, ist aber die einzige frei verfügbare Informationsquelle für die Datenübertragung und die Dateninterpretation für das Bayer Contour™. Eine Quelle für diese Datei ist z.B. https://diabetesdata.pbworks.com/f/BayerMeterInterface.pdf.

Ergänzung zum Bayer Contour Next USB™

Dieses Gerät liefert zusätzlich zu den in [1], Table 12: Result Record unter "Universal Test ID" angegebenen Möglichkeiten noch

- Carb für Kohlenhydarate
- Insulin

Die dazu gehörenden Einheiten (Units^Reference Method) sind für

- Kohlenhydrate
 - 1 Gramm
 - 2 BE
 - 3 KE
- Insulin

hier gibt es keine Einstellmöglichkeit, es wird "1" zurückgegeben Ich interpretiere das als "I.E."

Literaturverzeichnis

[1] Meterinterface.pdf