



Günter Keul GmbH
 Von-Langen-Weg 10
 D-48565 Steinfurt
 Tel.: 02551 / 2097 Fax.: 02551 / 80883

R&D Glu/Hgb

CONTROL

**Hämatologische
 Vollblutkontrolle**

LOT

GH0626



2026-09-10

Werte nach RiliBÄK

		(Niedrig)		(Normal)		(Hoch)	
		LOT	GH06261	LOT	GH06262	LOT	GH06263
Instrument:		Zielwert	Wertebereich	Zielwert	Wertebereich	Zielwert	Wertebereich
HemoCue® Hb 201+	mg/dL	5,1	4,9 - 5,3	13,2	12,7 - 13,7	15,2	14,6 - 15,8
	g/L	51	49 - 53	132	127 - 137	152	146 - 158
	mmol/L	3,2	3,1 - 3,3	8,2	7,9 - 8,5	9,4	9,0 - 9,8
HemoCue® Glucose 201	mg/dL	51	45 - 57	99	88 - 110	302	269 - 335
	g/L	0,51	0,45 - 0,57	0,99	0,88 - 1,10	3,02	2,69 - 3,35
	mmol/L	2,8	2,5 - 3,1	5,5	4,9 - 6,1	16,8	15,0 - 18,6

V2301

Die angebrochenen Flaschen können sowohl bei 15° - 30°C Raumtemperatur, als auch im Kühlschrank bei 2°-8°C gelagert werden und sind angebrochen 30 Tage lang haltbar. Ungeöffnete Flaschen sollten im Kühlschrank bei 2°-8°C bis zum angegebenen Verfalldatum gelagert werden!



Bio-techne SAS - 19 Rue Louis Delourmel 35230 - NOYAL CHATILLON / SEICHE - FRANCE



R&D Systems, Inc. - 614 Mc Kinley Place N.E. - Minneapolis, MN USA 55413 .