## Labor-Verschleiß- und Vergleichstest

nach DIN E 51347-1 (Brugger-Test)





Morgentalstrasse 34 CH-8355 Aadorf SWITZERLAND

Tel. +41 / 79 / 10 23 900 Fax +41 / 52 / 560 44 95 Internet: www.okapi-ag.com Email: info@okapi-ag.com UID = CHE-102.986.796

Kunde: Rondo Ganahl AG, A-6820 Frastanz

Grundmaterial: Getriebeöl Shell Omala F220

Datum: 6.Mai 2011

Additiv: CRT-130G

Uhrzeit:

Versuchszeit: Einwirkungszeit 30" Belastungszeit 30"

Temperatur des Prüfkörpers

Kalottenmaß a

Kalottenmaß b

N/mm2

Durchschnitt von a + b + c

Test Ergebnisse Grundmaterial				
1a		1b		1c
13:00 Uhr		13:45 Uhr		14:30 Uhr
22 ℃		22 ℃		22 ℃
3,40		3,40		3,30
4,10		4,00		3,80
42,04		43,09		46,73
		43,95		

+ 10% CRT-130G				
2a	2b	2c		
15:15 Uhr	16:00 Uhr	16:45 Uhr		
22 ℃	22 ℃	22 ℃		
0,90	0,90	0,90		
1,00	1,00	1,00		
651,10	651,10	651,10		
	651,10			

