V207 - Kugefall	- Viskosimeter		14 11 2023
Masse von Kugeli	a: Icleine		mler: Den Schlauch
	große:	4.95280	
Durchmesser:	kleine!	15,579 mm "runt	er" Schlauch -> Boden
	große;	15,76%	
1. Durch Finning: 1	leine laugel, 87	ecice 10 cm. Raumtemper	ratur .
Falldauer in s	Fallrichtung Shecke in	2 Durch Filmons groß	Faunchtung -
1) 12,32	runter	1) 34,76	hoch
2) 12,20	hoch	2) 39,61	runter
3) 12,18	runter	3) 34,64	hoch
4) 12, 35	hoch	4) 34,78	runter
			hoch
5) 12 15	runter	5) 35,00	Nacy
6) 12,43	hoch	6) 34,69	runte
7) 12 24	cunter	7) 34,86	hoch
8) 12, 23	hoch	8) 34, 87	runter
9) 12 18	runter	9) 34, 56	luoch
10) 12, 19	hach	10) 34, 69	runtes
12,18	runter		
12, 26	hach		
13) 12, 17	runter		
19) 17. 17	hoch		
15) M. 92	runter		
16) 12, 10	hoch		
17) 12,01	runter		
18) 11, 91	noch		
12,07	ruhter		
20) 12, 10	hoch		- Run