

Koncentráció [g/100 cm ³]	Kifolyási idő [s]						η_{rel} [-]	η_{spec} [-]	$\frac{\eta_{spec}}{c}$ $\left[\frac{100\text{cm}^3}{\text{g}}\right]$	$\frac{\ln\eta_{rel}}{c}$ $\left[\frac{100\text{cm}^3}{\text{g}}\right]$
	1	2	3	4	5	átlag				
oldószer	72	72	72	70	72		—	—	—	—
1,057	134	138	134	132	130					
0,9513	126	129	125	123	123					
0,7399	113	111	111	111	111					
0,6342	101	101	100	102	100					
0,5285	96	99	90	97	99					
0,4228	91	95	91	95	94					