

0.197	0.251	0.325	0.367				
0.042	0.046	0.042	0.044				
0.041	0.041	0.043	0.042				
0.042	0.042	0.042	0.042	0.042	0.041	0.043	0.053
					0.044	0.045	0.045

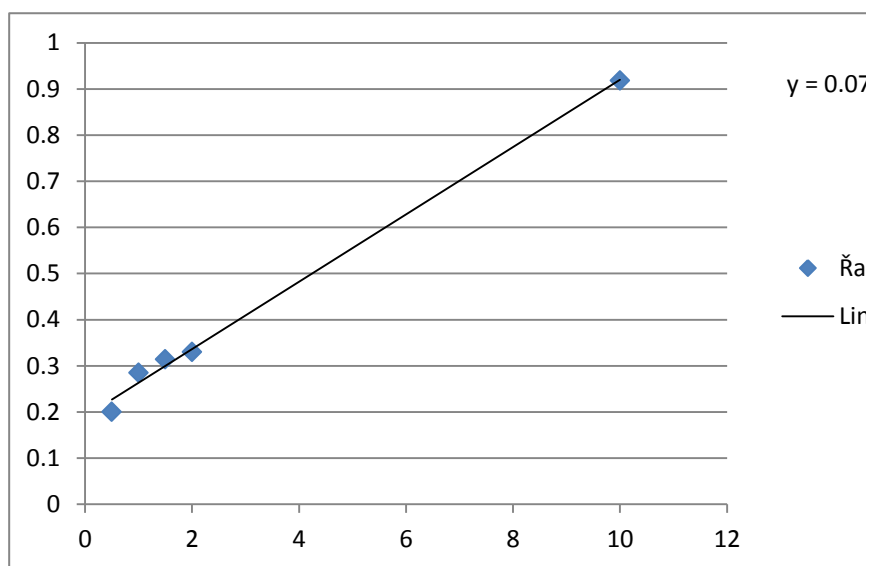
	0.5	1	1.5	2	10
	0.2	0.285	0.314	0.33	0.918

skupina	ND	MVM	LLL	ZOM
Absorbance	0.527	0.517	0.841	0.91
	0.577	0.472	0.795	0.864
	0.637	0.911	0.856	0.945
prumer	0.580333	0.633333	0.830667	0.906333
směr odchylka	0.055076	0.241517	0.031786	0.040624

Nutne absorbance prepocitat na proteiny, spocitat prumer a směr

0.049	0.042
0.045	0.042
0.043	0.044
0.042	0.042
0.042	0.043

mg/ml  
Ab 750 nm



ěr. Odchylku

729x + 0.1908

idy1

řeární (Řady1)