				Ехр	Sta		Lt.Sta												
				Glu	Glu	Glu	Glu	Gly	Glc	Lac	Glu	Glu	Glu	Glu	Gly	Glc	Lac	Glu	Gly
				L.Mg B.Na	B.Mg B.Na	B.Mg H.Na	H.Mg B.Na	B.Mg B.Na	B.Mg B.Na	B.Mg B.Na	L.Mg B.Na	B.Mg B.Na	B.Mg H.Na	H.Mg B.Na	B.Mg B.Na	B.Mg B.Na	B.Mg B.Na	B.Mg B.Na	B.Mg B.Na
Ехр	Glu	L.Mg	B.Na	33	43	Tillu	18	Dirta	2	Dirta	Dirta	3	11.1144	D tu	Dirta	Dirta	Dirta	Dirta	Dirta
Ехр	Glu	B.Mg	B.Na	7	74	9	6	1				3							
Ехр	Glu	B.Mg	H.Na		30	42	2	8				7	10		2				
Ехр	Glu	H.Mg	B.Na	25	8		63							3					
Ехр	Gly	B.Mg	B.Na		3	5		62				4	1		16			2	7
Ехр	Glc	B.Mg	B.Na		18	12	2	2	58			5	3						
Ехр	Lac	B.Mg	B.Na							100									
Sta	Glu	L.Mg	B.Na	3	2	2	8				12	57		17					
Sta	Glu	B.Mg	B.Na		5	7		2			14	50	3	8				9	
Sta	Glu	B.Mg	H.Na		18	32	2	5				7	33		2			2	
Sta	Glu	H.Mg	B.Na			7	5	3			22	17	2	43				2	
Sta	Gly	B.Mg	B.Na					30			2	3			48				17
Sta	Glc	B.Mg	B.Na		5	8		3				5	3	2	2	72			
Sta	Lac	B.Mg	B.Na														100		
Lt.Sta	Glu	B.Mg	B.Na		2	2	2					27	3		2			63	
Lt.Sta	Gly	B.Mg	B.Na					33					2		38				27