

conditionInvestigated

Exp	Glu	L.Mg	B.Na	20	24		13				2	1						
Exp	Glu	B.Mg	B.Na	20	182	20	13					3	2					
Exp	Glu	B.Mg	H.Na		14	34		1				7	4					
Exp	Glu	H.Mg	B.Na	12	2		42							4				
Exp	Gly	B.Mg	B.Na		9	15		111				5			17			23
Exp	Glc	B.Mg	B.Na		12	10		1	30			6			1			
Exp	Lac	B.Mg	B.Na							60								
Sta	Glu	L.Mg	B.Na	1	4	1	1				7	30		16				
Sta	Glu	B.Mg	B.Na		5	14	2	1			20	51	1	16	1		9	
Sta	Glu	B.Mg	H.Na		9	20						8	21		2			
Sta	Glu	H.Mg	B.Na		4	3	1				15	7		30				
Sta	Gly	B.Mg	B.Na		1			20				1			25			13
Sta	Glc	B.Mg	B.Na		8	8		1				1				42		
Sta	Lac	B.Mg	B.Na														60	
Lt.Sta	Glu	B.Mg	B.Na		4	2						27						27
Lt.Sta	Gly	B.Mg	B.Na			2		21			1	1			20			15

predictedValue