Albumin	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.94	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Alkaline.phosphatase	0.00	0.00										0.03	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Alanine.aminotransferase	0.00	0.00												0.16	0.49	0.98	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Apolipoprotein.A	0.00															1.00	1.00										1.00
Apolipoprotein.B	0.00								0.53	0.98						1.00	1.00										1.00
Aspartate.aminotransferase	0.00																	0.06									1.00
Direct.bilirubin	0.00																								0.97		1.00
Urea	0.00															1.00	1.00										1.00
Calcium	0.00	0.00														0.00	0.00								0.03	0.88	1.00
Cholesterol	0.00	0.00														0.00	0.00				0.00	0.65	0.99	1.00	1.00	1.00	1.00
Creatinine	0.00	0.00		0.01	0.04	0.87	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
C.reactive.protein	0.00	0.00				0.00							0.01	0.59	0.83	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Cystatin.C	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Gamma.glutamyltransferase	0.00	0.00	0.00								0.22	0.98				1.00	1.00										1.00
Glucose	0.00	0.00	0.00	0.00						0.02		0.99	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Glycated.haemoglobin.HbA1c.	0.00	0.00	0.21	0.57	0.98	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
HDL.cholesterol	0.00	0.00	0.08	0.45	0.98	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
IGF.1	0.00		0.00	0.00										0.25	0.68	1.00	1.00										1.00
LDL.direct	0.00													0.00	0.00	0.02	0.75										1.00
Lipoprotein.A	0.00	0.00														0.00	0.00		0.00	0.16	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Phosphate	0.00	0.00														0.00	0.00		0.00	0.84	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
SHBG	0.00	0.00							0.47	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Total.bilirubin	0.00	0.00							0.00	0.00						0.00	0.00						0.01	1.00	1.00	1.00	1.00
Testosterone	0.00	0.00	0.71	0.97	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Total.protein	0.00	0.00	0.00													0.00	0.00								0.00	0.12	1.00
Triglycerides	0.00				0.00	0.13										1.00	1.00			1.00					1.00	1.00	1.00
Urate	0.00	1.00	1.00		1.00	1.00										1.00	1.00										1.00
Vitamin.D	0.00	0.00	0.00													0.00	0.00				0.00	0.35					1.00
	1	2	3	4	5	6	7	8	10 9	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	_	24	25	26	27	28
															0	0		0.		0.		0.	0		0.		1
																		.2		.4	إر	٠.	.6		.8		