PBSS	S Hea	atma	p - O	rigin	: orig	in5	Mod	el: g <sub>l</sub>	pt2-la	arge	Tem	np: 0	.2 (G	lobal	Z-Score)	<b>-</b> 3
V1 -	0.00	-1.03	-1.29	-3.01	-0.79	-0.83	2.19	-0.51	0.87	-0.63	-0.42	-0.29	-0.25	1.24	0.00	3
V2 -	-1.03	0.00	-0.63	-1.03	-0.21	-0.57	1.52	0.10	0.69	-0.22	-0.04	-0.99	0.13	0.43	-0.26	
V3 -	-1.29	-0.63	0.00	-1.29	-1.00	-1.16	1.95	-0.57	0.42	-0.64	-0.63	-0.78	-0.40	0.80	-0.20	- 2
V4 -	-3.01	-1.03	-1.29	0.00	-0.79	-0.83	2.19	-0.51	0.87	-0.63	-0.42	-0.29	-0.25	1.24	0.00	
V5 -	-0.79	-0.21	-1.00	-0.79	0.00	-1.35	0.65	-0.14	0.64	-1.34	-0.54	-1.05	-0.18	0.48	-0.12	
V6 -	-0.83	-0.57	-1.16	-0.83	-1.35	0.00	1.12	-1.06	-0.29	-1.01	-1.67	-0.91	-1.01	0.58	-0.52	- 1
V7 -	2.19	1.52	1.95	2.19	0.65	1.12	0.00	1.95	2.01	1.92	2.08	1.71	1.99	1.42	1.68	
V8 -	-0.51	0.10	-0.57	-0.51	-0.14	-1.06	1.95	0.00	-0.45	0.11	-0.58	0.14	-1.24	1.17	-0.87	- 0
V9 -	0.87	0.69	0.42	0.87	0.64	-0.29	2.01	-0.45	0.00	0.86	-0.21	0.65	0.34	1.44	0.31	
V10 -	-0.63	-0.22	-0.64	-0.63	-1.34	-1.01	1.92	0.11	0.86	0.00	-0.79	-0.61	-0.22	0.69	0.09	_
V11 -	-0.42	-0.04	-0.63	-0.42	-0.54	-1.67	2.08	-0.58	-0.21	-0.79	0.00	-0.50	-0.82	1.05	0.19	1
V12 -	-0.29	-0.99	-0.78	-0.29	-1.05	-0.91	1.71	0.14	0.65	-0.61	-0.50	0.00	0.11	0.53	-0.29	
V13 -	-0.25	0.13	-0.40	-0.25	-0.18	-1.01	1.99	-1.24	0.34	-0.22	-0.82	0.11	0.00	1.50	-1.17	- –2
V14 -	1.24	0.43	0.80	1.24	0.48	0.58	1.42	1.17	1.44	0.69	1.05	0.53	1.50	0.00	0.32	
V15 -	0.00	-0.26	-0.20	0.00	-0.12	-0.52	1.68	-0.87	0.31	0.09	0.19	-0.29	-1.17	0.32	0.00	
	72	2	13	7ª	15	70	7	78	1º .	120 .	127	122 .	173	17A .	125	<b>-</b> -3