ACV -	0.24	0.29	0.00	0.14	0.05	0.00	0.10	0.05	0.05	0.10
CEP -	0.27	0.23	0.00	0.09	0.05	0.09	0.23	0.00	0.00	0.05
DCEP -	0.09	0.14	0.19	0.10	0.10	0.04	0.14	0.08	0.06	0.04
DCEP-FU -	0.00	0.00	0.10	0.00	0.10	0.20	0.10	0.30	0.10	0.10
DCEPS -	0.00	0.33	0.17	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
DSCT -	0.28	0.27	0.03	0.07	0.07	0.06	0.07	0.03	0.00	0.13
Е-	0.12	0.00	0.25	0.12	0.25	0.00	0.12	0.00	0.12	0.00
EA -	0.09	0.16	0.18	0.03	0.18	0.05	0.15	0.08	0.04	0.04
EB -	0.18	0.21	0.06	0.12	0.09	0.04	0.14	0.04	0.02	0.09
EC -	0.12	0.13	0.15	0.28	0.15	0.00	0.06	0.06	0.00	0.03
apel -	0.07	0.20	0.19	0.06	0.11	0.07	0.09	0.07	0.04	0.09
- M3 rue label	0.20	0.20	0.11	0.14	0.04	0.01	0.11	0.11	0.00	0.08
HADS -	0.16	0.16	0.06	0.16	0.03	0.03	0.06	0.13	0.00	0.19
L -	0.11	0.11	0.02	0.11	0.12	0.10	0.06	0.04	0.21	0.12
ROT -	0.24	0.23	0.02	0.12	0.06	0.05	0.08	0.07	0.03	0.11
RR -	0.00	0.33	0.17	0.00	0.17	0.00	0.17	0.00	0.00	0.17
RRAB -	0.12	0.13	0.13	0.20	0.12	0.01	0.08	0.12	0.00	0.08
RRAB_BL -	0.09	0.15	0.15	0.25	0.13	0.00	0.11	0.09	0.00	0.04
RRC -	0.18	0.19	0.10	0.11	0.03	0.01	0.16	0.12	0.00	0.09
RRD -	0.22	0.17	0.09	0.04	0.00	0.00	0.17	0.22	0.00	0.09
RS -	0.00	0.22	0.00	0.22	0.06	0.06	0.11	0.06	0.06	0.22
SR -	0.10	0.08	0.01	0.08	0.15	0.13	0.07	0.06	0.19	0.13
	0.0 1.0 2.0 3.0 4.0 5.0 6.0 7.0 8.0 9 Predicted label								9.0	