

R.A.	:	0.850
DEC.	:	-35.100
PM. R.A.	:	-20.000
PM. DEC.	:	-40.000
DISTANCE	:	8.400
MODULUS	:	479
RAD. VEL.	:	38.000

q1 (U)	:	0.836
q2 (U)	:	0.544
q3 (U)	:	-0.067
dU	:	-168.006
U	:	-82.958

q1 (V)	:	-0.548
q2 (V)	:	0.828
q3 (V)	:	-0.116
dV	:	-114.558
V	:	-59.249

q1 (W)	:	0.008
q2 (W)	:	-0.134
q3 (W)	:	-0.991
dW	:	24.800
W	:	-25.787

ME

STAR