

Ackley
2/16/55

fc TAPE 3800 m204 ACKLEY BD WBS CKII

OCTAL

DA0.10000	40	ca1d10	ts40	ca0	d3,ts2000	cs0	d4,ts2100	ca1d1													
d5,ts2200	ao2d1	d6,ts1d2	aod6	aod5	aod4	aod3	su10d1	cpd3-1	sp3500												
d7,cad13	tsd8	ca2d13	tsd9	ca0	tsd15	ca1d1	ts1d15	spd14	cad13	exd9											
tsd8	ca1d15	exd15	ts1d15	spd14	ca1d13	tsd8	cs0	tsd15	spd14	ca1d13											
exd9	tsd8	ca0	exd15	ts1d15	spd14	2	rd	cpd10	spd7	d10,11											
spd7	d14,tad18	ca6d1	tsd11	cs1	ts2d11	d12,cs3d1	ts1d11	cs1													
ts3d11	ts4d11	d8,0	ao3d11	cpd8	d9,0	ao4d11	cpd9	ao1d11	cp2d12	ca7d1											
tsd11	ao2d11	cpd12	cs1	ts2d11	cs3d1	ts1d11	cs1	ts3d11	ts4d11	d16,spd20											
cad15	spd2	ao3d11	cpd16	d17,spd20	ca1d15	spd2	ao4d11	cpd17	ao1d11												
cpd16-3	ca6d1	tsd11	ao2d11	cpd16-5	d18,sp	d21,tad22	cad11	si717	ad5d1												
tsd11	cad1	bo2000	ck1d22	d22,sp	si2100	d23,tad24	cad11	si717	ad5d1												
tsd11	cad1	bo2100	ck1d24	d24,sp	si2200	d25,tad26	cad11	si717	ad5d1												
tsd11	cad1	bo2200	ck1d26	d26,sp	si2300	d20,tad27	cad11	si713	ad5d1												
tsd11	cad1	bi2400	ckd27+1		d27,sp	si2500	d1,si100	0.77777	ck2377	23	3										
si200	6d1,0.10000	0.10100			10d1,ts2077		d13,spd21	spd23	spd25	d11,0	0										
0	0	d15,0	0	d2,ta101r	101r sp	1735	0.22070	0.26006	-0	1740	0.05225										
0.15445	0.05402	2000	0.51071	0.62022	0.10046	0.62012	0.10034	0.75050	0.02034	0.36021											

1.51000

START AT 3500

4

fc TAPE 3800 m207 ACKLEY BD WBS CKII
OCTAL

DA0.10000	40	ca1d10	ts40	ca0	d3,ts2000	es0	d4,ts2100	cs1d1					
d5,ts2200		ao2d1	d6,ts1d2	aod6	aod5	aod4	su10d1	cpd3-1	sp3500				
d7,cad13		tsd8	ca2d13	<u>tsd9</u>	ca0	tsd15	ts1d15	spd14	cad13	exd9			
tsd8		ca1d15	exd15	ts1d15	spd14	ca1d13	tsd8	cs0	tsd15	spd14	ca1d13		
exd9		tsd8	ca0	exd15	ts1d15	spd14	2	rd	cpd10	spd7	d10,11		
spd7		d14,tad18		ca6d1	tsd11	cs1	ts2d11	d12,cs3d1	ts1d11	ts1d11	cs1		
ts3d11		ts4d11	d8,0	ao3d11	cpd8	d9,0	ao4d11	cpd9	ao1d11	cp2d12	ca7d1		
tsd11		ao2d11	cpd12	cs1	ts2d11	cs3d1	ts1d11	cs1	ts3d11	ts4d11	d16,spd20		
<u>cad15+1</u>		spd2	ao3d11	cpd16	d17,spd20		ca1d15	spd2	ao4d11	cpd17	ao1d11		
cpd16-3		ca6d11	tsd11	ao2d11	cpd16-5	d18,sp	d21,tad22		cad11	si717	ad5d1		
tsd11		cad1	bo2000	ck1d22	d22,sp	si2100	d23,tad24		cad11	si717	ad5d1		
tsd11		cad1	bo2100	ck1d24	d24,sp	si2200	d25,tad26		cad11	si717	ad5d1		
tsd11		cad1	bo2200	ck1d26	d26,sp	si2300	d20,tad27		cad11	si713	ad5d1		
tsd11		cad1	bi2400	ckd27+1	d27,sp	si2500	d1,si100	0.77777	ck2377	23	3		
si200		6d1,0.10000		0.10100	10d1,ts2077		d13,spd21		spd23	spd25	d11,0	0	0
0		0	d15,0	0	d2,ta101r		101r sp	1735 0.22070	0.26006	-0	1740 0.05225		
0.15445		0.05402	2000 0.51071		0.62022	0.10046	<u>0.62012</u>	0.10034	0.75050	0.02034	0.36021		
1.51000													

3d7 / ts d9

100 24 / ts 140