

Calibration Coefficients  
 Project 9--760  
 Nelson, March--April 1989

Variable	C0	C1	C2
TTF	-18.3614	5.0680	0.0000
VLA	0.0000	-1.0000	0.0000
O3F	0.0000	-1.0000	0.0000
TAIRV	0.0000	1.0000	0.0000
TREF1	0.0000	1.0000	0.0000
TREF2	0.0000	1.0000	0.0000
TREF3	0.0000	1.0000	0.0000
HYCI	0.0000	1.0000	0.0000
HYVI	0.0000	1.0000	0.0000
THYGE	0.0000	1.0000	0.0000
THYGI	0.0000	1.0000	0.0000
CNCTS	0.0000	1.0000	0.0000
XMARK	0.0000	1.0000	0.0000
ADIFR	0.1826	-6.9210	-0.0010
BDIFR	0.0140	-6.9280	-0.0003
PTR	516.2120	-51.7745	0.0119
QCR	138.1990	-13.8505	-0.0017
PSF	516.2234	-51.8057	-0.0047
QCF	137.7332	-13.7879	0.0009
DPB	50.1480	-10.0170	0.0006
TTFH	-10.7140	-5.0207	0.0015
DPT	-0.2790	-10.0270	0.0002
VCRH	0.0000	-1.0000	0.0000
CRHP	-6.8640	-303.5730	-0.6100
PCAB	515.6240	-51.6900	0.0059
CRHT	-2.2330	-20.2190	0.0710
PCN	0.0000	-1.0000	0.0000
FCN	0.0000	-1.0000	0.0000
PHYG	0.0000	-1.0000	0.0000
XICN	0.0000	-1.0000	0.0000
O3FF	0.0000	-1.0000	0.0000
O3FT	0.0000	-1.0000	0.0000
VZI	0.0000	1.0000	0.0000
CROLL	0.0000	1.0000	0.0000
PHDG	0.0000	1.0000	0.0000
PSFD2	0.0000	1.0000	0.0000
PSFD	0.0000	1.0000	0.0000
ROLL	0.0000	1.0000	0.0000
PITCH	0.0000	1.0000	0.0000