

PLOT OF PEAK & QUASI-PEAK EMISSIONS:

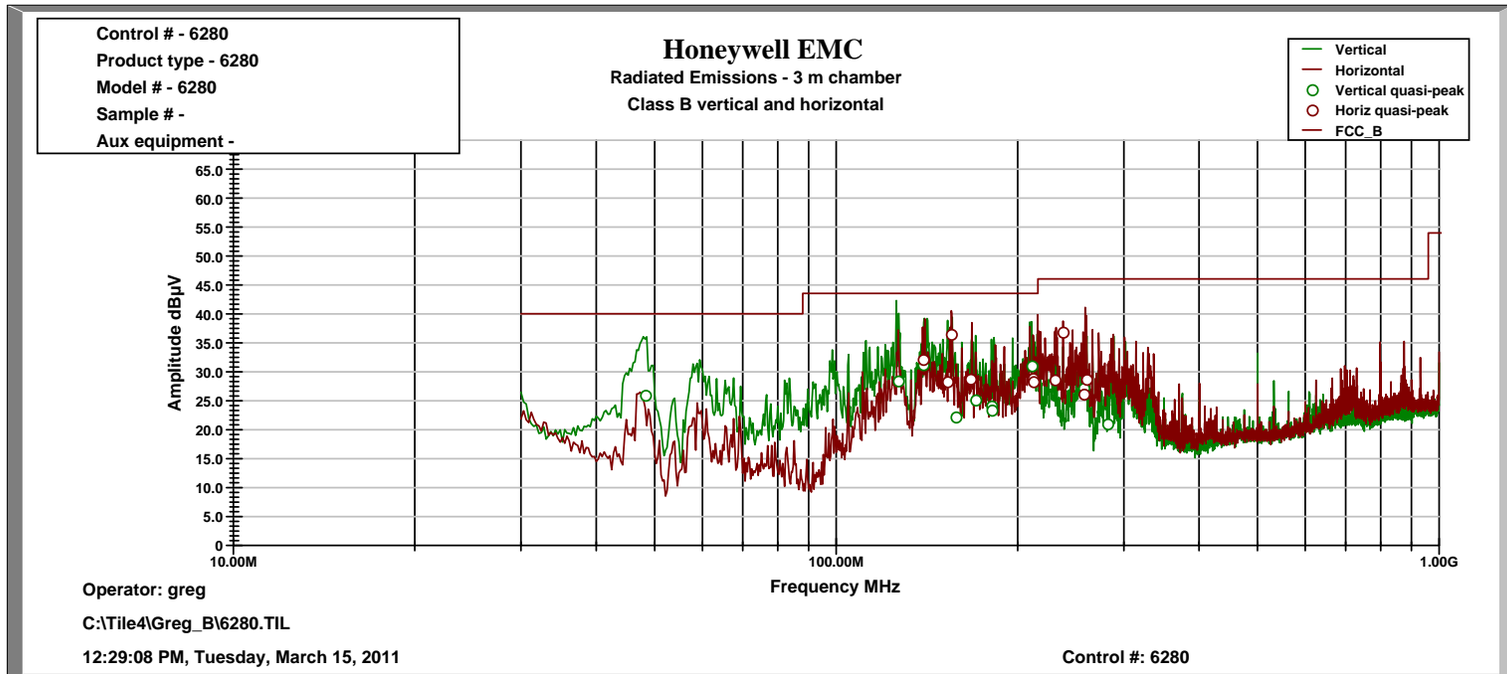


TABLE OF PEAK EMISSIONS:

Radiated Emissions 30 - 1000 MHz Honeywell  
Operator: greg , Control #: 6280  
C:\Tile4\Greg\_B\6280.TIL  
12:03:49 PM, Tuesday, March 15, 2011

Frequency	FCC B Limit	Horz peak (dBµV/m)	Quasi peak (dBµV/m)	Margin (dB)	Frequency	FCC B Limit	Vert peak (dBµV/m)	Quasi peak (dBµV/m)	Margin (dB)
30.0 MHz	40	NAN	NAN	NAN	30.0 MHz	40	NAN	NAN	NAN
88.0 MHz	40	NAN	NAN	NAN	48.218 MHz	40	30.751	25.991	-14.009
88.0 MHz	43.52	NAN	NAN	NAN	88.0 MHz	40	NAN	NAN	NAN
139 MHz	43.52	43.743	32.163	-11.357	88.0 MHz	43.52	NAN	NAN	NAN
153 MHz	43.52	37.939	28.329	-15.191	126.67 MHz	43.52	33.557	28.437	-15.083
155 MHz	43.52	42.979	36.509	-7.011	139.28 MHz	43.52	43.317	31.277	-12.243
167 MHz	43.52	24.545	28.795	-14.725	157.82 MHz	43.52	28.421	22.221	-21.299
212 MHz	43.52	29.546	28.886	-14.634	170.23 MHz	43.52	37.451	25.171	-18.349
212 MHz	43.52	24.384	28.324	-15.196	180.91 MHz	43.52	32.968	24.138	-19.382
216 MHz	43.52	NAN	NAN	NAN	181.13 MHz	43.52	27.92	23.4	-20.12
216 MHz	46.02	NAN	NAN	NAN	210.93 MHz	43.52	39.11	31.07	-12.45
230 MHz	46.02	39.858	28.638	-17.382	216.0 MHz	43.52	NAN	NAN	NAN
238 MHz	46.02	38.257	36.877	-9.143	216.0 MHz	46.02	NAN	NAN	NAN
257 MHz	46.02	28.352	26.162	-19.858	257.21 MHz	46.02	34.494	27.214	-18.806
260 MHz	46.02	27.139	28.729	-17.291	281.79 MHz	46.02	28.278	21.018	-25.002
960.0 MHz	46.02	NAN	NAN	NAN	960.0 MHz	46.02	NAN	NAN	NAN
960.0 MHz	53.98	NAN	NAN	NAN	960.0 MHz	53.98	NAN	NAN	NAN
5.0 GHz	53.98	NAN	NAN	NAN	5.0 GHz	53.98	NAN	NAN	NAN